

i zi = & II

| Ø0 l 0 | fTyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | *kgjh {k= dh fLFkr ea %uxj fuxe@uxj i fj "kn@uxj i pk; r dk uke@ okM/ l 0% | tyJkr dk uke %i ks[kj@i kbl @eu@>ty@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vll; % | [kkrk l 0 | [kl jk l 0 | jdck | | | | | Lokfero ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkx ds {k=f/dkj ea gk rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh iath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l &Fku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh jkj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH; fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|------------------------------------|--|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oa fir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l 0 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 1 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 290 | 1821 | 0.07 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.07 | | | | | | | |
| 2 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | xMgh] rky | 290 | 1492 | 3.17 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 3.17 | | | | | | | vfr0e.k gS |
| 3 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | i ks[kj k] j kLrk | 290 | 1970 | 3.54 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 3.54 | | | | | | | vfr0e.k gS |
| 4 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | i ks[kj k | 290 | 1971 | 4.56 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 4.56 | | | | | | | vfr0e.k gS |
| 5 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 290 | 2075 | 0.12 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.12 | | | | | | | |
| 6 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ukyk | 291 | 763 | 0.14 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.14 | | | | | | | |
| 7 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 291 | 1058 | 0.24 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.24 | | | | | | | |
| 8 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ukyk | 291 | 1 | 0.01 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.01 | | | | | | | |
| 9 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 291 | 19 | 0.11 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.11 | | | | | | | |
| 10 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 291 | 52 | 0.41 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.41 | | | | | | | |
| 11 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ukyk | 291 | 69 | 0.25 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.25 | | | | | | | |
| 12 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ukyk | 291 | 103 | 0.49 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.49 | | | | | | | |
| 13 | dEj | uYkp | vdKvgh | vdKvgh | ukyk | 291 | 106 | 0.08 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.08 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke ki ksj@i kbL @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkKx dk uke %; fn jktLo foHkKx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkKx ds vfrfjDr fdl h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g\$ rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|---------------|-------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|----------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 14 | dEj | uqkp | vdKvgh | vdKvgh | ukyk | 291 | 509 | 0.43 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.43 | | | | | | | |
| 15 | dEj | uqkp | vdKvgh | vdKvgh | ukyk | 291 | 113 | 0.79 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.79 | | | | | | | |
| 16 | dEj | uqkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 291 | 329 | 0.06 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.06 | | | | | | | |
| 17 | dEj | uqkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 291 | 303 | 0.11 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.11 | | | | | | | |
| 18 | dEj | uqkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 291 | 364 | 0.12 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.12 | | | | | | | |
| 19 | dEj | uqkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 291 | 522 | 0.11 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.11 | | | | | | | |
| 20 | dEj | uqkp | vdKvgh | vdKvgh | ukyk | 291 | 535 | 0.16 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.16 | | | | | | | |
| 21 | dEj | uqkp | vdKvgh | vdKvgh | ckgk | 291 | 757 | 0.08 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.08 | | | | | | | |
| 22 | dEj | uqkp | dkjhjke | dkjhjke | deLk'kk unh | 98 | 692 | 17.25 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 17.25 | | | | | | | vfrØe.k g\$ |
| 23 | dEj | uqkp | dkjhjke | dkjhjke | deLk'kk unh | 98 | 278 | 0.42 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.42 | | | | | | | |
| 24 | dEj | uqkp | dkjhjke | dkjhjke | deLk'kk unh | 98 | 86 | 0.46 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.46 | | | | | | | |
| 25 | dEj | uqkp | dkjhjke | dkjhjke | ukyk | 99 | 527 | 0.59 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.59 | | | | | | | |
| 26 | dEj | uqkp | t\$ijjk | t\$ijjk | deLk'kk unh | 271 | 1 | 13.16 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 13.16 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke ki ksj@i kbl @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl.j.k lj puk@vl: % | [kkrk l Ø | [k] jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkxx dk uke %; fn jktLo fohkxx ds (k=kf/kdkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn fohkxx ds vfrfjDr fdl h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oaj dck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH; fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|-------|----|----|----|----|--|--------------------------------------|---|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 27 | dEj | uqko | tSijgk | tSijgk | deuk'kk unh | 271 | 1644 | 16.44 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 16.44 | | | | | | | |
| 28 | dEj | uqko | tSijgk | tSijgk | ibu | 272 | 1205 | 0.21 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.21 | | | | | | | |
| 29 | dEj | uqko | tSijgk | tSijgk | ibu | 272 | 1445 | 0.10 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.10 | | | | | | | |
| 30 | dEj | uqko | tSijgk | tSijgk | ibu | 272 | 1445 | 0.45 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.45 | | | | | | | |
| 31 | dEj | uqko | tSijgk | tSijgk | ukyk | 272 | 1945 | 0.54 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.54 | | | | | | | |
| 32 | dEj | uqko | tSijgk | tSijgk | ukyh | 272 | 2050 | 0.51 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.51 | | | | | | | |
| 33 | dEj | uqko | tSijgk | tSijgk | ibu | 272 | 1789 | 0.30 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.30 | | | | | | | |
| 34 | dEj | uqko | jkeij | jkeij | ckgk | 50 | 71 | 0.35 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.35 | | | | | | | |
| 35 | dEj | uqko | jkeij | jkeij | ckgk | 50 | 37 | 0.10 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.10 | | | | | | | |
| 36 | dEj | uqko | jkeij | jkeij | ugj | 50 | 15 | 0.49 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.49 | | | | | | | |
| 37 | dEj | uqko | jkeij | jkeij | ckgk | 50 | 49 | 0.15 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.15 | | | | | | | |
| 38 | dEj | uqko | jkeij | jkeij | djgk | 50 | 120 | 0.17 | | | | | vukokn l oal k/kkj .k | 0.17 | | | | | | | |
| 39 | dEj | uqko | tSijgk | jkeij | ik[kj | 49 | 51 | 1.70 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 1.70 | | | | | | | vfrØe.k gS |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oM% l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbu @eu->hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=f/dkj ea gk rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oaj dck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH; fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|---|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 40 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | i ksjkj | 305 | 488 | 0.74 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.74 | | | | | | | |
| 41 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | ckgk | 305 | 1589 | 0.08 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.08 | | | | | | | |
| 42 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | ckgk | 305 | 1666 | 0.05 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.05 | | | | | | | |
| 43 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | ckgk | 305 | 1278 | 0.45 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.45 | | | | | | | |
| 44 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | i ksjkj | 305 | 164 | 0.07 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.07 | | | | | | | |
| 45 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | i ksjkj | 306 | 1372 | 3.83 | | | | | vukokn l oJ k/kkj .k | 3.83 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 46 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | i ksjkj | 306 | 496 | 0.87 | | | | | vukokn l oJ k/kkj .k | 0.87 | | | | | | | |
| 47 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | ckgk | 306 | 1543 | 3.80 | | | | | vukokn l oJ k/kkj .k | 3.80 | | | | | | | |
| 48 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | ckgk | 306 | 1547 | 4.90 | | | | | vukokn l oJ k/kkj .k | 4.90 | | | | | | | |
| 49 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | pKV | 306 | 1680 | 1.20 | | | | | vukokn l oJ k/kkj .k | 1.20 | | | | | | | |
| 50 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | pKV | 306 | 1682 | 1.30 | | | | | vukokn l oJ k/kkj .k | 1.30 | | | | | | | |
| 51 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | ugj | 306 | 743 | 2.21 | | | | | vukokn l oJ k/kkj .k | 2.21 | | | | | | | |
| 52 | dEj | uVkp | tS-igk | c<k | uky | 306 | 1467 | 0.54 | | | | | vukokn l oJ k/kkj .k | 0.54 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbl @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkxx dk uke %; fn jktLo fohkxx ds (k=kf/kdj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkxx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s tekcnh py jgh g's rks tekcnh }kjk uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|------------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 53 | dfej | uqkp | ts:igk | c<k | ukyh | 306 | 1456 | 0.31 | | | | | vukokn l o! k/kkj.k | 0.31 | | | | | | | |
| 54 | dfej | uqkp | ts:igk | c<k | iksj | 306 | 777 | 2.25 | | | | | vukokn l o! k/kkj.k | 2.25 | | | | | | | |
| 55 | dfej | uqkp | ts:igk | irki ig | ljkr | 89 | 94 | 2.00 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 2.00 | | | | | | | |
| 56 | dfej | uqkp | ts:igk | irki ig | ljkr | 89 | 398 | 1.50 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 1.50 | | | | | | | |
| 57 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | uky | 288 | 189 | 0.10 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.10 | | | | | | | |
| 58 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | uky | 288 | 1342 | 0.08 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.08 | | | | | | | |
| 59 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | uky | 288 | 1343 | 0.02 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.02 | | | | | | | |
| 60 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | uky | 289 | 1 | 4.93 | | | | | vukokn l o! k/kkj.k | 4.93 | | | | | | | |
| 61 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | uky | 289 | 223 @ 1649 | 8.10 | | | | | vukokn l o! k/kkj.k | 8.10 | | | | | | | |
| 62 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | uky | 289 | 1304 | 0.52 | | | | | vukokn l o! k/kkj.k | 0.52 | | | | | | | |
| 63 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | unh | 289 | 950 | 7.00 | | | | | vukokn l o! k/kkj.k | 7.00 | | | | | | | |
| 64 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | iksj | 289 | 1469 | 0.42 | | | | | vukokn l o! k/kkj.k | 0.42 | | | | | | | |
| 65 | dfej | uqkp | fr:jk | fr:jk | uky | 289 | 217 | 0.08 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.08 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oM% l Ø% | tyJkr dk uke %i k%kj@i kbL @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkx ds (k=kf/kdj ea gk rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fdl h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|-------|----|----|----|----|--|--------------------------------------|--|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 66 | dEj | uqkp | fr; jk | fr; jk | vkgj | 289 | 1076 | 0.01 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.01 | | | | | | | |
| 67 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | uky | 431 | 4 | 0.11 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.11 | | | | | | | |
| 68 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | uky | 431 | 635 | 0.02 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.02 | | | | | | | |
| 69 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | uky | 432 | 1236 | 0.57 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.57 | | | | | | | |
| 70 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | xMgh | 432 | 1719 | 0.18 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.18 | | | | | | | |
| 71 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | deLk'kk unh | 432 | 1447 | 36.60 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 36.60 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 72 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | deLk'kk unh | 432 | 2066 | 10.40 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 10.40 | | | | | | | |
| 73 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | deLk'kk unh | 432 | 2067 | 4.73 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 4.73 | | | | | | | |
| 74 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | deLk'kk unh | 432 | 99 | 3.60 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 3.60 | | | | | | | |
| 75 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | deLk'kk unh | 432 | 128 | 11.50 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 11.50 | | | | | | | |
| 76 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | uky | 432 | 160 | 0.22 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.22 | | | | | | | |
| 77 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | uky | 432 | 2679 | 0.34 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.34 | | | | | | | |
| 78 | dEj | uqkp | vf[kuh | vf[kuh | uky | 432 | 1884 | 0.82 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.82 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJlør dk uke ki ksj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k lj puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkxx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/kdkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkxx ds vfrfjDr fdl h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gsrks teknh }kj k uke@i rk , oajdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|---|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 79 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 534 | 0.45 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.45 | | | | | | | |
| 80 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 173 | 0.20 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.20 | | | | | | | |
| 81 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 176 | 0.20 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.20 | | | | | | | |
| 82 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 181 | 0.27 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.27 | | | | | | | |
| 83 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 190 | 0.21 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.21 | | | | | | | |
| 84 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 201 | 0.11 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.11 | | | | | | | |
| 85 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 94 | 0.16 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.16 | | | | | | | |
| 86 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 119 | 0.10 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.10 | | | | | | | |
| 87 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 145 | 0.45 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.45 | | | | | | | |
| 88 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 419 | 0.31 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.31 | | | | | | | |
| 89 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 428 | 1.02 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 1.02 | | | | | | | |
| 90 | døj | uqko | tq-kji j | tq-kji j | ckgk | 125 | 547 | 0.11 | | | | | vukokn l oł k/kkj .k | 0.11 | | | | | | | |
| 91 | døj | uqko | egjks | egjks | ckgk | 41 | 236 | 0.12 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.12 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj "n@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [ksj k l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkkx dk uke %; fn jktLo foHkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkkx ds vfrfjDr fdL h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh jkj k uke@i rk , oaj dck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|-------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|---|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 92 | dEj | uVkp | egjks | egjks | ckgk | 42 | 27 | 0.44 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.44 | | | | | | | |
| 93 | dEj | uVkp | egjks | egjks | ckgk | 42 | 28 | 0.35 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.35 | | | | | | | |
| 94 | dEj | uVkp | egjks | egjks | ckgk | 42 | 34 | 0.10 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.10 | | | | | | | |
| 95 | dEj | uVkp | egjks | egjks | ckgk | 42 | 138 | 0.18 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.18 | | | | | | | |
| 96 | dEj | uVkp | egjks | egjks | i ksj | 42 | 147 | 2.34 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 2.34 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 97 | dEj | uVkp | egjks | egjks | pkV | 42 | 150 | 2.80 | | | | | fl pkbZ foHkkx | 2.80 | | | | | | | |
| 98 | dEj | uVkp | egjks | egjks | ugj | 42 | 152 | 1.46 | | | | | fl pkbZ foHkkx | 1.46 | | | | | | | |
| 99 | dEj | uVkp | egjks | egjks | pkV | 42 | 154 | 1.07 | | | | | fl pkbZ foHkkx | 1.07 | | | | | | | |
| 100 | dEj | uVkp | egjks | egjks | pkV | 42 | 158 | 1.70 | | | | | fl pkbZ foHkkx | 1.70 | | | | | | | |
| 101 | dEj | uVkp | fplrkeu ij | fplrkeuij | i bu | 78 | 9 | 0.16 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.16 | | | | | | | |
| 102 | dEj | uVkp | fplrkeu ij | fplrkeuij | i ksj | 78 | 86 | 14.39 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 14.39 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 103 | dEj | uVkp | fplrkeu ij | fplrkeuij | i bu | 78 | 124 | 0.13 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.13 | | | | | | | |
| 104 | dEj | uVkp | fplrkeu ij | fplrkeuij | i bu | 78 | 332 | 0.40 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.40 | | | | | | | |
| 105 | dEj | uVkp | fplrkeu ij | fplrkeuij | i bu | 78 | 316 | 0.74 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.74 | | | | | | | |
| 106 | dEj | uVkp | fplrkeu ij | fplrkeuij | i bu | 78 | 333 | 0.13 | | | | | vukokn l oL k/kkj .k | 0.13 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | f tyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk: r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i k%kj@i kbl @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [k% jk l Ø | j dck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/kdkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g% rks teknh }kjk uke@i rk , oaj dck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|-----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|---------------|-------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|--|------|-------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir@ifr dk uke | lykV | j dck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 107 | d%j | u%kp | fplnrkeu ij | fplnrkeu ij | i bl | 78 | 347 | 0.13 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.13 | | | | | | | |
| 108 | d%j | u%kp | fplnrkeu ij | fplnrkeu ij | ukyk | 78 | 75 | 0.30 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.30 | | | | | | | |
| 109 | d%j | u%kp | fplnrkeu ij | fplnrkeu ij | ukyk | 78 | 60 | 0.23 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.23 | | | | | | | |
| 110 | d%j | u%kp | fplnrkeu ij | fplnrkeu ij | i bl | 78 | 103 | 0.21 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.21 | | | | | | | |
| 111 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ugj pKV | 197 | 351 | 0.22 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.22 | | | | | | | |
| 112 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ugj | 197 | 352 | 2.50 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 2.50 | | | | | | | |
| 113 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ugj | 197 | 353 | 1.88 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 1.88 | | | | | | | |
| 114 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ugj | 197 | 354 | 2.06 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 2.06 | | | | | | | |
| 115 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ugj | 197 | 357 | 2.68 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 2.68 | | | | | | | |
| 116 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1497 | 0.10 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.10 | | | | | | | |
| 117 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1425 | 0.06 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.06 | | | | | | | |
| 118 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1355 | 0.13 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.13 | | | | | | | |
| 119 | d%j | u%kp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1426 | 0.24 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.24 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | fTyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oMl l Ø% | tyJkr dk uke %i k%kj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k lj puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkxx dk uke %; fn jktLo fohkxx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkxx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gsrks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vh; fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 120 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1482 | 0.42 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.42 | | | | | | | |
| 121 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1346 | 0.24 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.24 | | | | | | | |
| 122 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1429 | 0.97 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.97 | | | | | | | |
| 123 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1431 | 0.04 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.04 | | | | | | | |
| 124 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 500 | 0.24 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.24 | | | | | | | |
| 125 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1080 | 0.70 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.70 | | | | | | | |
| 126 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 198 | 0.14 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.14 | | | | | | | |
| 127 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1050 | 0.22 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.22 | | | | | | | |
| 128 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 1112 | 0.58 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.58 | | | | | | | |
| 129 | dEj | uYkp | egjFkk | egjFkk | ckgk | 198 | 199 | 0.90 | | | | | vukokn l oZ k/kkj .k | 0.90 | | | | | | | |
| 130 | dEj | uYkp | csygjh | csygjh | ukyk | 264 | 253 | 0.20 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.20 | | | | | | | |
| 131 | dEj | uYkp | csygjh | csygjh | ukyk | 264 | 257 | 0.04 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.04 | | | | | | | |
| 132 | dEj | uYkp | csygjh | csygjh | ukyk | 264 | 410 | 0.10 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.10 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk: r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujlj.k lj puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkxx dk uke %; fn jktLo foHkxx ds (k=f/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkxx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh g's rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 133 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 438 | 0.05 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.05 | | | | | | | |
| 134 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 52 | 0.12 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.12 | | | | | | | |
| 135 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 63 | 0.04 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.04 | | | | | | | |
| 136 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 1 | 0.10 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.10 | | | | | | | |
| 137 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 4 | 0.04 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.04 | | | | | | | |
| 138 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 295 | 0.06 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.06 | | | | | | | |
| 139 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 297 | 0.12 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.12 | | | | | | | |
| 140 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 277 | 0.10 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.10 | | | | | | | |
| 141 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ckgk | 264 | 278 | 0.12 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.12 | | | | | | | |
| 142 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ukyk | 264 | 588 | 0.03 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.03 | | | | | | | |
| 143 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ukyk | 264 | 599 | 0.01 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.01 | | | | | | | |
| 144 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ukyk | 264 | 601 | 0.07 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.07 | | | | | | | |
| 145 | dEj | uVkp | cygjh | cygjh | ukyk | 264 | 615 | 0.03 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.03 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk: r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i k%kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkKx dk uke %; fn jktLo foHkKx ds (k=f/kdkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkKx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g% rks teknh }kjk uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|---|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 146 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 264 | 1142 | 0.09 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.09 | | | | | | | |
| 147 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 264 | 408 | 0.01 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.01 | | | | | | | |
| 148 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 264 | 709 | 0.01 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.01 | | | | | | | |
| 149 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 264 | 295 | 0.10 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.10 | | | | | | | |
| 150 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 264 | 308 | 1.16 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 1.16 | | | | | | | |
| 151 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 264 | 316 | 0.10 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.10 | | | | | | | |
| 152 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 264 | 455 | 0.11 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.11 | | | | | | | |
| 153 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 264 | 236 | 0.05 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.05 | | | | | | | |
| 154 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 265 | 668@1 436 | 0.56 | | | | | vukokn l o%l k/kkj .k | 0.56 | | | | | | | |
| 155 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 265 | 272 | 0.24 | | | | | vukokn l o%l k/kkj .k | 0.24 | | | | | | | |
| 156 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 265 | 252 | 0.24 | | | | | vukokn l o%l k/kkj .k | 0.24 | | | | | | | |
| 157 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 265 | 359 | 0.09 | | | | | vukokn l o%l k/kkj .k | 0.09 | | | | | | | |
| 158 | d%j | u%kp | cygj h | cygj h | uky k | 265 | 268 | 0.07 | | | | | vukokn l o%l k/kkj .k | 0.07 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i k%kj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k lj puk@vl: % | [kkrk l Ø | [k] jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/kdj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fdl h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g% rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH; fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|-------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 159 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 528 | 0.12 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.12 | | | | | | | |
| 160 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 387 | 0.03 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.03 | | | | | | | |
| 161 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 283 | 10.20 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 10.20 | | | | | | | |
| 162 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 567 | 0.16 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.16 | | | | | | | |
| 163 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 1311 | 0.20 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.20 | | | | | | | |
| 164 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 1355 | 0.14 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.14 | | | | | | | |
| 165 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 158 | 0.13 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.13 | | | | | | | |
| 166 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 23 | 0.21 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.21 | | | | | | | |
| 167 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 1408 | 0.24 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.24 | | | | | | | |
| 168 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 1433 | 0.07 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.07 | | | | | | | |
| 169 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 1426 | 0.05 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.05 | | | | | | | |
| 170 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 979 | 0.37 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.37 | | | | | | | |
| 171 | d%j | u%kp | cygjH | cygjH | ckgk | 265 | 965 | 0.13 | | | | | vukokn l o% k/kkj .k | 0.13 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ okML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbu @eu->hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkxx dk uke %; fn jktLo foHkxx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkxx ds vfrfjDr fd l h Ø; fDr@l kLFku ds uke l s tekcnh py jgh gS rks tekcnh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|---------------|-------|-----------------------|--------------------------|---------------------|--------------|---|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| 172 | dEj | uVkp | Nkrk cjk<h 256 | i tjko | unh | 131 | 129 | 5.26 | unh | '; ke ukj k; k jk; | unh | unh | l o l k/kj.k | 5.26 | | | | | | |
| 173 | dEj | uVkp | Nkrk cjk<h 256 | i tjko | deLk'kk unh | 131 | 560 | 19.65 | unh | jeSk jk; | jeSk jk; | jeSk jk; | l o l k/kj.k | 19.65 | | | | | | |
| 174 | dEj | uVkp | Nkrk cjk<h 256 | i tjko | deLk'kk unh | 131 | 373 | 21.10 | dchj ek>h | vjk<+ unh | t; 'ka dj jk; | l ntj jk; | l o l k/kj.k | 21.10 | | | | | | |
| 175 | dEj | uVkp | cjk<h 256 | i tjko | deLk'kk unh | 110 | 36 | 7.22 | veSk m0iD | jkeig | i tjko o | tSriq jk | fcgkj ljdkj | 7.22 | | | | | | |
| 176 | dEj | uVkp | i tjko 257 | i tjko | i ksjkh | 317 | 1594 | 4.76 | npy | i tjko | jkeig | l g gk | vkukokn l o l l k/kj.k | 4.76 | | | | | | vfrØfer |
| 177 | dEj | uVkp | i tjko 257 | i tjko | deLk'kk unh | | 3177 | 3.30 | npy | i tjko | frok; | nmfj ; k; | vkukokn l o l l k/kj.k | 3.30 | | | | | | |
| 178 | dEj | uVkp | xjk 248 | uVkp | i ksj | 181 | 559 | 2.96 | efnj | vLi rk y | cLrh | i koj fxM | vkukokn l o l l k/kj.k | 2.96 | | | | | | vfrØfer |
| 179 | dEj | uVkp | xjk 249 | uVkp | i ksj | 173 | 554 | 3.62 | fi .M | fi .M | fi .M | fi .M | vkukokn l o l l k/kj.k | 3.62 | | | | | | vfrØfer |
| 180 | dEj | uVkp | uVkp 261 | uVkp | i ksj | 327 | 1427 | 2.44 | efgyk fo ky ; | dfcLr ku | cEGLF kku | efnj | vkukokn l o l l k/kj.k | 2.44 | | | | | | |

| Ø0 l Ø | fTyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ okML l Ø% | tyJkr dk uke %i ks[kj@i kbL @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [ks jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | ; fn foHkx ds vfrjDr fdL h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@irk , oaj dck | | | | teknh j]hdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|-------|------|------------------|---------------------|--------------------------------|---|-------------------------------------|---|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 181 | dEaj | uYkp | [knjk 262 | uYkp | i ks[kj | 117 | 702 | 4.08 | HkHb | HkHb | efnj | 'kf" k dkUr i k. Ms ; | vkukokn l ol l k/kkj.k | 4.08 | | | | | | | |
| 182 | dEaj | uYkp | [knjk 262 | uYkp | i ks[kj | 117 | 534 | 4.25 | HkHb | HkHb | HkHb | [ky dk ehku | vkukokn l ol l k/kkj.k | 4.25 | | | | | | | |
| 183 | dEaj | uYkp | [knjk 262 | uYkp | i ks[kjh | 117 | 318 | 2.81 | xkp | jkeork j fl g | cky dj.k fl g | jkeo rkj fl g | vkukokn l ol l k/kkj.k | 2.81 | | | | | | | |
| 184 | dEaj | uYkp | rjFkk 239 | rjFkk | i ks[kj | 327 | 738 | 8.08 | | | | | vukokn l ol l k/kkj.k | 8.08 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 185 | dEaj | uYkp | rjFkk 239 | rjFkk | i ks[kj | 327 | 1095 | 8.57 | | | | | vukokn l ol l k/kkj.k | 8.57 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 186 | dEaj | uYkp | njKSyh 345 | rjFkk | i ks[kjk | 256 | 521 | 19.78 | | | | | vukokn l ol l k/kkj.k | 19.78 | | | | | | | |
| 187 | dEaj | uYkp | njKSyh 345 | rjFkk | rky | 256 | 293 | 8.83 | | | | | vukokn l ol l k/kkj.k | 8.83 | | | | | | | |
| 188 | dEaj | uYkp | njKSyh 345 | rjFkk | rky | 256 | 770 | 3.38 | | | | | vukokn l ol l k/kkj.k | 3.38 | | | | | | | vfrØfer gS |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [ks jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s tekcnh py jgh gS rks tekcnh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|---|------|------|---------|--|---------------------------------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykM | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| 189 | dEj | uqko | csyk<h 374 | rjFkk | i ksjkh | 195 | 93 | 1.89 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 1.89 | | | | | | yxHkx 0- 15 , dM+ vfrØfer gS |
| 190 | dEj | uqko | l q ã igk 243 | rjFkk | i ksjkj | 154 | 398 | 2.76 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 2.76 | | | | | | vfrØfer gS |
| 191 | dEj | uqko | l q ã igk 243 | rjFkk | i ksjkj | 154 | 577 | 3.13 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 3.13 | | | | | | vfrØfer gS |
| 192 | dEj | uqko | l q ã igk 243 | rjFkk | i ksjkj | 154 | 633 | 1.12 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.12 | | | | | | vfrØfer gS |
| 193 | dEj | uqko | l q ã igk 243 | rjFkk | xogh | 154 | 695 | 0.60 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.60 | | | | | | vfrØfer gS |
| 194 | dEj | uqko | ihjk?kV 240 | rjFkk | i ksjkj | 116 | 306 | 2.84 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 2.84 | | | | | | |
| 195 | dEj | uqko | Mxj igk 340 | rjFkk | i ksjkj | 55 | 19 | 3.05 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 3.05 | | | | | | |
| 196 | dEj | uqko | , orh 274 | , orh | xkfj ; k unh | 428 | 1861 | 0.68 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.68 | | | | | | |
| 197 | dEj | uqko | , orh 274 | , orh | xkfj ; k unh | 428 | 1850 | 0.68 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.68 | | | | | | |
| 198 | dEj | uqko | , orh 274 | , orh | xkfj ; k unh | 428 | 2022 | 0.55 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.55 | | | | | | |
| 199 | dEj | uqko | , orh 274 | , orh | l kxj i ksjkj | 429 | 190 | 4.01 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 4.01 | | | | | | vfrØfer gS |
| 200 | dEj | uqko | xkMh jk 263 | , orh | i ksjkj | 185 | 597 | 1.56 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.56 | | | | | | vfrØfer gS |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ okM/ l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k lj puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkx ds vfrjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oaj dck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|--|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 201 | dEj | uVkp | xkMh jk 263 | , orh | xkfj ; k unh | 185 | 1101 | 1.56 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.56 | | | | | | | |
| 202 | dEj | uVkp | Orgij 264 | , orh | xkfj ; k unh | 112 | 1 | 2.88 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 2.88 | | | | | | | |
| 203 | dEj | uVkp | Orgij 264 | , orh | xkfj ; k unh | 112 | 786 | 2.72 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 2.72 | | | | | | | |
| 204 | dEj | uVkp | pi jkx | , orh | xkfj ; k unh | 258 | 145 | 0.75 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.75 | | | | | | | |
| 205 | dEj | uVkp | pi jkx | , orh | i k[kjh | 258 | 718 | 0.29 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.29 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 206 | dEj | uVkp | pi jkx | , orh | i k[kjh | 258 | 757 | 0.54 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.54 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 207 | dEj | uVkp | pi jkx | , orh | i k[kjk | 258 | 638 | 0.76 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.76 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 208 | dEj | uVkp | pi jkx | , orh | xMgh | 258 | 350 | 0.29 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.29 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 209 | dEj | uVkp | udVk ?kkV 266 | , orh | xkfj ; k unh | 38 | 101 | 1.35 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.35 | | | | | | | |
| 210 | dEj | uVkp | udVk ?kkV 266 | , orh | xkfj ; k unh | 38 | 130 | 1.20 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.20 | | | | | | | |
| 211 | dEj | uVkp | l jk; ok yk 275 | , orh | i k[kjk | 141 | 67 | 0.30 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.30 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 212 | dEj | uVkp | l jk; ok yk 275 | , orh | rky | 141 | 211 | 1.16 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.16 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | fTyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj "n@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksfj@i kbL @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [k jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | ; fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kjk uke@i rk , oaj dck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH; fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|--------------|------|----|----|----|----|--|--------------------------------------|---|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 213 | dEaj | uq/kp | , orh bfXy'k 276 | , orh | xkfj; k unh | 13 | 2 | 0.91 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.91 | | | | | | | |
| 214 | dEaj | uq/kp | , orh bfXy'k 276 | , orh | xkfj; k unh | 13 | 21 | 1.65 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.65 | | | | | | | |
| 215 | dEaj | uq/kp | , orh bfXy'k 276 | , orh | xkfj; k unh | 13 | 24 | 1.25 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.25 | | | | | | | |
| 216 | dEaj | uq/kp | Hkks ri j 271 | , orh | xkfj; k unh | 42 | 1 | 0.38 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.38 | | | | | | | |
| 217 | dEaj | uq/kp | Hkks ri j 271 | , orh | xkfj; k unh | 42 | 14 | 0.60 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.60 | | | | | | | |
| 218 | dEaj | uq/kp | Hkks ri j 271 | , orh | xkfj; k unh | 42 | 61 | 0.92 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.92 | | | | | | | |
| 219 | dEaj | uq/kp | i kui j 270 | , orh | xkfj; k unh | 150 | 1 | 0.55 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.55 | | | | | | | |
| 220 | dEaj | uq/kp | i kui j 270 | , orh | xkfj; k unh | 150 | 181 | 1.88 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.88 | | | | | | | |
| 221 | dEaj | uq/kp | i kui j 270 | , orh | uky k | 149 | 120 | 0.38 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.38 | | | | | | | |
| 222 | dEaj | uq/kp | gj di j 286 | p. M\$ k | xkfj; k unh | 118 | 1 | 0.74 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.74 | | | | | | | |
| 223 | dEaj | uq/kp | gj di j 286 | p. M\$ k | xkfj; k unh | 118 | 25 | 1.21 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.21 | | | | | | | |
| 224 | dEaj | uq/kp | gj di j 286 | p. M\$ k | xkfj; k unh | 118 | 90 | 0.65 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.65 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i kfkj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [k jk l Ø | j dck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; jn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa j dck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|--------------|-------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|--|------|-------|---------|--|---------|----------------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | j dck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 225 | dEj | uqkp | gdij 286 | p.M\$ k | xkfj ; k unh | 118 | 96 | 0.41 | | | | | vukokn l ol l k/kkj .k | 0.41 | | | | | | | |
| 226 | dEj | uqkp | gdij 286 | p.M\$ k | xkfj ; k unh | 118 | 97 | 0.34 | | | | | vukokn l ol l k/kkj .k | 0.34 | | | | | | | |
| 227 | dEj | uqkp | gdij 286 | p.M\$ k | xkfj ; k unh | 118 | 234 | 0.36 | | | | | vukokn l ol l k/kkj .k | 0.36 | | | | | | | |
| 228 | dEj | uqkp | gdij 286 | p.M\$ k | xkfj ; k unh | 118 | 281 | 0.49 | | | | | vukokn l ol l k/kkj .k | 0.49 | | | | | | | |
| 229 | dEj | uqkp | gdij 286 | p.M\$ k | xkfj ; k unh | 118 | 292 | 1.25 | | | | | vukokn l ol l k/kkj .k | 1.25 | | | | | | | |
| 230 | dEj | uqkp | gdij 286 | p.M\$ k | xkfj ; k unh | 118 | 493 | 0.90 | | | | | | 0.90 | | | | | | | |
| 231 | dEj | uqkp | gdij 286 | p.M\$ k | xkfj ; k unh | | 428 | 0.48 | | | | | | 0.48 | | | | | | | |
| 232 | dEj | uqkp | p.M\$ k 287 | p.M\$ k | rkykc | 269 | 1736 | 0.39 | | | | | vukokn fcgkj l j dckj | 0.39 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 233 | dEj | uqkp | p.M\$ k 287 | p.M\$ k | rkykc | 269 | 2781 | 3.70 | | | | | vukokn fcgkj l j dckj | 3.70 | | | | | | | clnkclrh j n n gA |
| 234 | dEj | uqkp | p.M\$ k 287 | p.M\$ k | rkykc | 269 | 1981 | 0.96 | | | | | vukokn fcgkj l j dckj | 0.96 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 235 | dEj | uqkp | p.M\$ k 287 | p.M\$ k | i kfkjh | 270 | 1240 | 0.33 | | | | | vukokn l ol l k/kkj .k | 0.33 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 236 | dEj | uqkp | p.M\$ k 287 | p.M\$ k | rkykc | 270 | 1942 | 2.03 | | | | | vukokn l ol l k/kkj .k | 2.03 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 237 | dEj | uqkp | p.M\$ k 287 | p.M\$ k | rkykc | 270 | 1662 | 2.05 | | | | | vukokn l ol l k/kkj .k | 2.05 | | | | | | | vfrØfer gS |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kb @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [k jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kFlku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kjk uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|--------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 238 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | unh | 270 | 116 | 0.37 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.37 | | | | | | | |
| 239 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | unh | 270 | 583 | 4.65 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 4.65 | | | | | | | |
| 240 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | xkfj; k unh | 270 | 532 | 2.29 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 2.29 | | | | | | | |
| 241 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | xkfj; k unh | 270 | 4 | 0.60 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.60 | | | | | | | |
| 242 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | xkfj; k unh | 270 | 1 | 0.46 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.46 | | | | | | | |
| 243 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | rkykc | 270 | 2777 | 3.36 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 3.36 | | | | | | | vfrøfer gS |
| 244 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | uky | 270 | 470 | 0.17 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.17 | | | | | | | |
| 245 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | uky | 270 | 1502 | 0.80 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.80 | | | | | | | |
| 246 | dEj | uqkp | p. M\$ k 287 | p. M\$ k | uky | 270 | 1501 | 0.68 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.68 | | | | | | | |
| 247 | dEj | uqkp | ekj Fk 279 | p. M\$ k | uky | 338 | 111 | 0.20 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.20 | | | | | | | |
| 248 | dEj | uqkp | ekj Fk 279 | p. M\$ k | uky | 338 | 421 | 0.65 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.65 | | | | | | | |
| 249 | dEj | uqkp | ekj Fk 279 | p. M\$ k | uky | 388 | 506 | 0.52 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.52 | | | | | | | |
| 250 | dEj | uqkp | ekj Fk 279 | p. M\$ k | unh | 338 | 881 | 5.81 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 5.81 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk: r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbL @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k lj puk@vl: % | [kkrk l Ø | [k jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkx ds vfrjDr fd l h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|------------------|------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|--|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 251 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | i ksjkj | 338 | 1745 | 2.30 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 2.30 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 252 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | ukyk | 338 | 1813 | 0.50 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.50 | | | | | | | |
| 253 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | ukyk | 338 | 1818 | 0.65 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.65 | | | | | | | |
| 254 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | ukyk | 338 | 2006 | 1.28 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.28 | | | | | | | |
| 255 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | ukyk | 338 | 2028 | 0.90 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.90 | | | | | | | |
| 256 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | ukyk | 338 | 2126 | 1.47 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.47 | | | | | | | |
| 257 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | xogh | 338 | 2193 | 3.49 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 3.49 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 258 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | unh | 338 | 1 | 0.57 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.57 | | | | | | | |
| 259 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | unh | 338 | 561 | 2.30 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 2.30 | | | | | | | |
| 260 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | unh | 338 | 560 | 0.32 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.32 | | | | | | | |
| 261 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | unh | 338 | 948 @ 2341 | 0.70 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.70 | | | | | | | |
| 262 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | ukyk | 338 | 140 | 1.10 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.10 | | | | | | | |
| 263 | dEj | uVkp | ekj Fk 279 | p. MS k | ukyk | 338 | 413 | 1.00 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.00 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ okML l Ø½ | tyJkr dk uke %i k[kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: ½ | [kkrk l Ø | [k jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkxx dk uke %; fn jktLo foHkxx ds (k=f/kdkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; ½ | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkxx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|--------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 264 | dEj | uqkp | l k'roka 278 | p. MS k | unh | 112 | 49 | 1.48 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.48 | | | | | | | |
| 265 | dEj | uqkp | l k'roka 278 | p. MS k | uky | 112 | 716 | 1.40 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.40 | | | | | | | |
| 266 | dEj | uqkp | efgyk 280 | p. MS k | i k[kj k | 139 | 303 | 0.55 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.55 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 267 | dEj | uqkp | efgyk 280 | p. MS k | uky | 139 | 63 | 0.91 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.91 | | | | | | | |
| 268 | dEj | uqkp | efgyk 280 | p. MS k | unh | 139 | 275 | 0.43 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.43 | | | | | | | |
| 269 | dEj | uqkp | efgyk 280 | p. MS k | unh | 139 | 2 | 1.57 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.57 | | | | | | | |
| 270 | dEj | uqkp | efgyk 280 | p. MS k | uky | 139 | 746 | 0.66 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.66 | | | | | | | |
| 271 | dEj | uqkp | l xjk 289 | p. MS k | i k[kj h | 52 | 210 | 1.32 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.32 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 272 | dEj | uqkp | l xjk 289 | p. MS k | i k[kj h | 52 | 234 | 2.51 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 2.51 | | | | | | | vfrØfer gS |
| 273 | dEj | uqkp | cu dk cgvkjk 290 | e[kj k | i k[kj k | 174 | 204 | 1.52 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | vfrØe.k % nolnz pl[kj h fi rk Lo0 Bkclj pl[kj h % gS |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | rFK0 |

| 00 l 0 | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea %uxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ okM l 0% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbl @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l 0 | [kj jk l 0 | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kjk uke@irk ; oa jdck | | | | teknh j ihdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|---|------|----------|------------|---|---------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l 0 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| | | | | | | | | | | | | | | | राजन कुमार पिता आईएम प्रकाश शर्मा | 305 | 0.04 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | नूरहसन अली पिता सर्फदीन | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | नुस्ल्होदा पिता सर्फदीन | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | नूरमोहम्मद पिता सर्फदीन अंसारी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | नुराहमद पिता सर्फदीन अंसारी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | नुरअलम पिता सर्फदीन अंसारी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | विश्राम ठाकुर पिता श्री ठाकुर | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | परशुराम ठाकुर पिता श्री ठाकुर | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | सुखराम ठाकुर पिता श्री ठाकुर | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | रामानन्द ठाकुर पिता श्री ठाकुर | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | गोपाल ठाकुर पिता परशुराम ठाकुर | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | मुखराम ठाकुर पिता श्री ठाकुर | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | विनोद ठाकुर पिता विश्राम ठाकुर | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | लखन साह पिता मोती साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | मोहन प्रसाद साह पिता मोती साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | रामप्रवेश साह पिता मोती साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |
| | | | | | | | | | | | | | | | विनोद साह पिता मोती साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkS |

| 00 l 0 | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oKML l 0% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: % | [kkrk l 0 | [kj jk l 0 | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkxx dk uke %; fn jktLo foHkxx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkxx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s tekcnh py jgh g's rks tekcnh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|---|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|---|------|----------|------------|---|---------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l 0 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| 274 | dkj | upko | cu dk cgvkj k 290 | efkjko | tyxkg | 174 | 305 | 1.60 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | | देवनारायण साह पिता रामनाथ साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | कन्हैया साह पिता बिहारी साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | ओमप्रकाश साह पिता बिहारी शाह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | राम जी साह पिता बिहारी शाह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | शर्फराज शाह पिता इस्तियाक शाह | 305 | 0.03 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | इम्तियाज शाह पिता हदीश साह | 305 | 0.03 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | मेराज शाह पिता हदीश साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | भोलू शाह पिता हदीश साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | राम सकल पासवान पिता नारायण पासवान | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | जीतेंद्र कुमार पिता नारायण साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | लाल्केषर साह पिता मन्शी साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | सुनिल साह पिता केदार साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | अनिल साह पिता केदार साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | गिरिजा कुमार सिंह पिता रामदेव सिंह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | सुभान अंसारी पिता उस्मान अंसारी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |
| | | | | | | | | | | | | | | | मेजर अंसारी पिता सफरुल्ला अंसारी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFkD |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea %uxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ okML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbl @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkxx dk uke %; fn jktLo foHkxx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkxx ds vfrfjDr fd l h Ø; fDr@l kLFku ds uke l s tekcnh py jgh gS rks tekcnh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|--|------|----------|------------|---|---------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| | | | | | | | | | | | | | | | सौकत अली समसुल्हक धोबी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | कलामु अंसारी पिता जमुरती अन्सरती | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | असगर अली पिता इसराइल अली | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | जैनुद्दीन अंसारी पिता इसराइल अंसारी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | बिरोधी पासवान पिता हरिहर पासवान | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | शिव जी चौहान पिता रामदेव चौहान | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | मुस्ताक धोबी पिता सफरुल्ला धोबी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | सहादत धोबी पिता समसुल्हक धोबी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | जमुरती अंसारी पिता गुल्लू अंसारी | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | अलीमुन निशा पिता इशी निशा | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | लाल्केश्वर साह पिता मुन्शी साह | 305 | 0.02 1/2 | 21/2003-04 | | rFKS |
| | | | | | | | | | | | | | | | कियामुद्दीन अंसारी पिता रमजान अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | मुस्तफा अंसारी पिता महबुबु अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | मुमताज अंसारी पिता महबुबु अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ okMl l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbl @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkxx dk uke %; fn jktLo foHkxx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkxx ds vfrfjDr fdl h Ø; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh jkj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vli: fDr |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|---|------|------|------------|---|----------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| 275 | dEj | uqko | cu dk cgvkj k 290 | efkjko | xM<k | 174 | 311 | 0.44 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | | मुख्तार अंसारी पिता महबूब अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | रुस्तम अंसारी पिता हदीश अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | इलियाश अंसारी हामिद अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | मोबिन अंसारी पिता हदीस अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | सफताब अंसारी पिता जुमराती अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | त्रिलोकी राम पिता गोबिंद राम | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | प्रदीप राम पिता त्रिलोकी राम | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | सलाउद्दीन अंसारी पिता जुमराती अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | जीतेन्द्र कमकर पिता सुदर्शन कमकर | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | कृष्णानन्द शर्मा पिता शिव किउमर शर्मा | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | आजाद अंसारी पिता असगर अंसारी | 311 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | आबिद धोबी पिता समसुल धोबी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | जैनुल्हक पिता अजीजन अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | सियामुद्दीन अंसारी पिता जैनुल्हक अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea %uxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk: r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [ksj k l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fdl h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|--|------|------|------------|---|---------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| 276 | dEj | uVko | cu dk cgVkj k 290 | e[kjkp | xM<k | 174 | 313 | 0.65 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | | सहाबुद्दीन अंसारी पिता जैनुल्हक अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | अनामुद्दीन अंसारी पिता अलिजन अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | कृतुबुद्दीन अंसारी पिता अलिजान अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | निजामुद्दीन अंसारी पिता अलिजन अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | बसरुद्दीन अंसारी पिता अलिजन अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | जमालुद्दीन अंसारी पिता अलिजान अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | अलाम्शेर धोबी पिता आलमगीर धोबी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | इस्माइल धोबी पिता बदरुद्दीन धोबी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | इश्वर चन्द्र शर्मा पिता राजकुमारशर्मा | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | जुल्फेकार अंसारी पिता बादशाह अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | असर्फी अंसारी पिता उनुस अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | जयेन्द्र शर्मा पिता देव कुमार शर्मा | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |

| Ø0 l Ø | fTyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea %uxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ okM l Ø% | tyJr dk uke %i ksj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@irk ; oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|--|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|---|---|------|------------|------------|---|---------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| | | | | | | | | | | | | | | | अक्लेश अंसारी पिता समसुदीन अंसारी | 313 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| 277 | dEj | uVko | cu dk cgVkj k 290 | e[kjko | xM<k | 174 | 344 | 1.22 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | | ज्योति देवी पिता जीतेन्द्र शर्मा | 344 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | सुमिगा देवी पिता शिव कुमार शर्मा | 344 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | विशुनदाशी देवी पति रामाशंकर चौबे | 344 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | फूलमती देवी पति अभय कुमार चौबे | 344 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| 278 | dEj | uVko | cu dk cgVkj k 290 | e[kjko | xM<k | 174 | 308 | 0.52 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | राधिका देवी पति विजय नारायण कुमार | 352 | 0.03 | 04/2005-06 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | लीलावती देवी पति रमाकान्त कुम्हार | 352 | 0.03 | 04/2005-06 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | प्रभावती देवी पति करीम राम | 352 | 0.03 | 04/2005-06 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | शारदा देवी पति शशिकांत मूशहर | 352 | 0.03 | 04/2005-06 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | घुना देवी पति कन्हैया कुम्हार | 352 | 0.03 | 04/2005-06 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | आरस शाह पिता आलम शाह | 352 | 0.03 | 04/2005-06 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | सुनिल खरवार पिता लक्षुमन खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea %uxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksjkj@i kblu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | ; fn foHkx ds vfrfjDr fdl h Ø; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH; fDr |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|---|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|--|------|------|------------|---|---------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| 279 | dEj | uVkp | cu dk cgvkj k 290 | e[kjko | xM<k | 174 | 352 | 0.92 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | | राम एकबाल खरवार पिता इन्द्रदेव खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | बसंती देवी पति लक्ष्मन खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | राम जी खरवार पिता समुन्दर देवी | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | जुगेश्वर खरवार पिता राम जी खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | समुंदरी देवी पति राम जी खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | राजेश खरवार पिता राम जी खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | शंकर खरवार पिता इन्द्रदेव खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | सीताराम खरवार पिता इन्द्रदेव खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | बेचनी देवी पति राम एकबाल खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | बिमलेश खरवार पिता श्याम जी खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | श्याम जी खरवार पिता शारदा देवी | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | ज्वाला खरवार पिता रामाधार खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | अन्तु खरवार पिता ज्वाला खरवार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbl @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkxx dk uke %; fn jktLo foHkxx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | tekcni i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkxx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l LFku ds uke l s tekcnh py jgh gS rks tekcnh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | tekcni j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|---|------|------|------------|--|---------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | tekcni dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| | | | | | | | | | | | | | | | शशिकांत कोहार पिता केदार कोहार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | द्वारिका कोहार पिता केदार कोहार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | विजय नारायण कोहार पिता केदार कोहार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | रमाकान्त कोहार पिता केदार कोहार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | रामनाथ कोहार पिता शिवाही कोहार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | संतोष कोहार पिता विजय नारायण कोहार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | कन्हैया कोहार पिता केदार कोहार | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | लालू अंसारी पिता ब्राबी अंसारी | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | रबी अंसारी पिता दौलत अंसारी | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | छांगुर अंसारी पिता बबुजन अंसारी | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | शम्भू राम | 352 | 0.03 | 21/2003-04 | | |
| 280 | dEj | uVkp | cu dk cgVkj k 290 | e[kjko | xM<k | 174 | 316 | 0.08 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | | जय प्रकाश शर्मा पिता शिवराज शर्मा | 316 | 0.04 | 21/2003-04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | विवेन्द्र कुमार शर्मा पिता देव कुमार शर्मा | 316 | 0.04 | 21/2003-04 | | |

| Ø0 l Ø | fTyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJlr dk uke %i k[kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkKx dk uke %; fn jktLo foHkKx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkKx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|---|------|------|---------|---|---------|---|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 281 | dEj | uVko | cu dk cgvkj k 290 | ed[kjko | xM<k | 174 | 659 | 0.03 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.03 | | | | | | | |
| 282 | dEj | uVko | cu dk cgvkj k 290 | ed[kjko | xM<k | 174 | 474 | 0.46 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.46 | | | | | | | |
| 283 | dEj | uVko | cu dk cgvkj k 290 | ed[kjko | xM<k | 176 | 312 | 0.11 | | | | | fTyk ifj"kn | 0.11 | | | | | | | |
| 284 | dEj | uVko | cu dk cgvkj k 290 | ed[kjko | xM<k | 176 | 315 | 0.07 | | | | | fTyk ifj"kn | 0.07 | | | | | | | |
| 285 | dEj | uVko | cu dk cgvkj k 290 | ed[kjko | xM<k | 174 | 332 | 0.33 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.33 | | | | | | | |
| 286 | dEj | uVko | cu dk cgvkj k 290 | ed[kjko | xM<k | 174 | 350 | 0.40 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.40 | | | | | | | |
| 287 | dEj | uVko | ed[kjko 29 | ed[kjko | xM<k | 697 | 1250 | 0.08 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.08 | | | | | | | |
| 288 | dEj | uVko | ed[kjko 29 | ed[kjko | xM<k | 697 | 1627 | 0.05 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.05 | | | | | | | vfrØe.k okn l Ø 06@2013& 14 py jgk gS |

| Ø0 l Ø | f tyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i k[kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=f/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrjDr fdl h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh g\$ rks teknh }kj k uke@irk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr |
|-----------|-----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | io | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 |
| 289 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | xM<k | 697 | 1655 | 0.10 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | 0.10 | | | | | | vfrØe.k okn l Ø 06@2013& 14 py jgk g\$ |
| 290 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | xM<k | 697 | 1657 | 0.70 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | 0.70 | | | | | | vfrØe.k okn l Ø 06@2013& 14 py jgk g\$ |
| 291 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | xM<k | 697 | 4064 | 0.06 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | 0.06 | | | | | | |
| 292 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | xM<k | 697 | 1902 | 0.17 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | 0.17 | | | | | | |
| 293 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | xM<k | 697 | 2576 | 0.44 | | | | | vukokn l oL k/kj .k | 0.44 | | | | | | |
| 294 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | xM<k | 697 | 4397 | | | | | | vukokn l oL k/kj .k | | | | | | | vfrØe.k g\$ |
| 295 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | xM<k | 697 | 4332 | 0.11 | | | | | vukokn l oL k/kj .k | 0.11 | | | | | | |
| 296 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | xM<k | 697 | 2043 | 0.31 | | | | | vukokn l oL k/kj .k | 0.31 | | | | | | vfrØe.k okn l Ø 06@2013& 14 py jgk g\$ |
| 297 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | i k[kj k | 697 | 1173 | 0.51 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | 0.51 | | | | | | vfrØe.k g\$ |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj "kn@uxj ipk: r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i k[kj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkKx dk uke %; fn jktLo foHkKx ds (k=f/k/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkKx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 298 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | unh | 697 | 2555 | 2.48 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 2.48 | | | | | | | |
| 299 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | unh | 697 | 2645 | 0.98 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.98 | | | | | | | |
| 300 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | unh | 697 | 1010 | 0.16 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.16 | | | | | | | |
| 301 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | unh | 697 | 2555 | 2.48 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 2.48 | | | | | | | |
| 302 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | unh | 697 | 2645 | 0.94 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.94 | | | | | | | |
| 303 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 697 | 3419 | 0.27 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.27 | | | | | | | |
| 304 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 697 | 3440 | 0.26 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.26 | | | | | | | |
| 305 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 697 | 4262 | 0.29 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.29 | | | | | | | |
| 306 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 697 | 4265 | 0.12 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.12 | | | | | | | |
| 307 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 697 | 1304 | 0.20 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.20 | | | | | | | |
| 308 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 697 | 3774 | 0.28 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.28 | | | | | | | |
| 309 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 697 | 3760 | 0.10 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.10 | | | | | | | |
| 310 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 697 | 704 | 0.17 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.17 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i k/kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gsrks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|---|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 311 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | ukyk | 697 | 1028 | 0.25 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.25 | | | | | | | |
| 312 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | /kekbrh unh | 698 | 1 | 4.96 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 4.96 | | | | | | | |
| 313 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 93 | 0.26 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.26 | | | | | | | |
| 314 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | /kekbrh unh | 698 | 114 | 1.06 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.06 | | | | | | | |
| 315 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 227 | 0.05 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.05 | | | | | | | |
| 316 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 283 | 0.46 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.46 | | | | | | | |
| 317 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 297 | 0.27 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.27 | | | | | | | |
| 318 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 326 | 0.16 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.16 | | | | | | | |
| 319 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 421 | 0.11 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.11 | | | | | | | |
| 320 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 510 | 0.18 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.18 | | | | | | | |
| 321 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 544 | 0.14 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.14 | | | | | | | |
| 322 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 546 | 0.82 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.82 | | | | | | | |
| 323 | dEj | uqko | edkjko 29 | edkjko | ckgk | 698 | 622 | 0.35 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.35 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | fTyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | tekcni i ath dh fLFkr@jd ck | ; fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l LFku ds uke l s tekcni py jgh gS rks tekcni }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | tekcni j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|--|------|------|---------|--|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | tekcni dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 324 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 723 | 0.05 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.05 | | | | | | | |
| 325 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 751 | 0.11 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.11 | | | | | | | |
| 326 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 767 | 0.23 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.23 | | | | | | | |
| 327 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 774 | 0.76 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.76 | | | | | | | |
| 328 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | i ksjkj | 698 | 808 | 3.41 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 3.41 | | | | | | | |
| 329 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 951 | 0.24 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.24 | | | | | | | |
| 330 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 961 | 0.68 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.68 | | | | | | | |
| 331 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | unh | 698 | 980 | 0.46 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.46 | | | | | | | |
| 332 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 3462 | 1.00 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.00 | | | | | | | |
| 333 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 4118 | 0.10 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.10 | | | | | | | |
| 334 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 1483 | 0.30 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.30 | | | | | | | |
| 335 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 2306 | 0.70 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.70 | | | | | | | |
| 336 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 2333 | 0.11 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.11 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke ki k[kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | ; fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g's rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 337 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 2346 | 1.76 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.76 | | | | | | | |
| 338 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3067 | 0.10 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.10 | | | | | | | |
| 339 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3189 | 0.07 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.07 | | | | | | | |
| 340 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3335 | 0.74 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.74 | | | | | | | |
| 341 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3343 | 0.37 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.37 | | | | | | | |
| 342 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3345 | 0.65 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.65 | | | | | | | |
| 343 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3352 | 0.88 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.88 | | | | | | | |
| 344 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3382 | 0.28 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.28 | | | | | | | |
| 345 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3629 | 0.48 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.48 | | | | | | | |
| 346 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3649 | 0.44 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.44 | | | | | | | |
| 347 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3657 | 0.44 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.44 | | | | | | | |
| 348 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3665 | 0.43 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.43 | | | | | | | |
| 349 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3740 | 0.89 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.89 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk: r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke ki k[kj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujl j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g's rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|--------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 350 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3669 | 0.52 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.52 | | | | | | | |
| 351 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3799 | 0.90 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.90 | | | | | | | |
| 352 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3803 | 0.46 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.46 | | | | | | | |
| 353 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3805 | 0.11 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.11 | | | | | | | |
| 354 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3818 | 0.61 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.61 | | | | | | | |
| 355 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3825 | 0.63 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.63 | | | | | | | |
| 356 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3829 | 0.08 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.08 | | | | | | | |
| 357 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3854 | 0.56 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.56 | | | | | | | |
| 358 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3867 | 0.05 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.05 | | | | | | | |
| 359 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3889 | 0.74 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.74 | | | | | | | |
| 360 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3922 | 0.11 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.11 | | | | | | | |
| 361 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3926 | 0.12 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.12 | | | | | | | |
| 362 | dEj | uVko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3931 | 0.37 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.37 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk: r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i k/kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujl j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g\$ rks teknh }kjk uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|--------------------------------------|---|------|------|---------|---|---------|----------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 363 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 3951 | 0.78 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.78 | | | | | | | |
| 364 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 3959 | 0.61 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.61 | | | | | | | |
| 365 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 3961 | 0.16 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.16 | | | | | | | |
| 366 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 4013 | 0.62 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.62 | | | | | | | |
| 367 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 4042 | 1.02 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.02 | | | | | | | |
| 368 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 4073 | 0.68 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.68 | | | | | | | |
| 369 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 4074 | 3.12 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 3.12 | | | | | | | |
| 370 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 3976 | 0.77 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.77 | | | | | | | |
| 371 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 4341 | 0.40 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.40 | | | | | | | |
| 372 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 2229 | 0.20 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.20 | | | | | | | |
| 373 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | djgk | 698 | 2431 | 1.11 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.11 | | | | | | | vfrØe.k g\$ |
| 374 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | rky | 698 | 3823 | 1.86 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.86 | | | | | | | |
| 375 | dEj | uVko | edkjko 29 | edkjko | i bu | 698 | 4102 | 0.40 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.40 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | fityk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj "kn@uxj ipk; r dk uke@ oKML l Ø% | tyJkr dk uke %i k[kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkkx dk uke %; fn jktLo foHkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oaj dck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|-----------------|---------------|------------------------|---|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|---|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir k@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 376 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 4122 | 0.22 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.22 | | | | | | | |
| 377 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 4167 | 0.42 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.42 | | | | | | | |
| 378 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 4190 | 0.10 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.10 | | | | | | | |
| 379 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 4221 | 0.20 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.20 | | | | | | | |
| 380 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 4252 | 0.12 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.12 | | | | | | | |
| 381 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 3407 | 4.10 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 4.10 | | | | | | | |
| 382 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 698 | 784 | 0.10 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.10 | | | | | | | |
| 383 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | ugj | 699 | 3918 | 7.36 | | | | | ugj foHkkx | 7.36 | | | | | | | |
| 384 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | ugj | 699 | 3933@ 4417 | 1.06 | | | | | ugj foHkkx | 1.06 | | | | | | | |
| 385 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | ugj | 699 | 4371 | 4.99 | | | | | ugj foHkkx | 4.99 | | | | | | | |
| 386 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | ugj | 699 | 3689 | 1.28 | | | | | ugj foHkkx | 1.28 | | | | | | | |
| 387 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | djgk | 699 | 3733 | 0.30 | | | | | ugj foHkkx | 0.30 | | | | | | | |
| 388 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | ugj | 699 | 3839 | 0.42 | | | | | ugj foHkkx | 0.42 | | | | | | | |
| 389 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | ugj | 699 | 673 | 0.82 | | | | | ugj foHkkx | 0.82 | | | | | | | |
| 390 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | ugj | 699 | 755 | 0.26 | | | | | ugj foHkkx | 0.26 | | | | | | | |
| 391 | dEaj | uivko | ed[kj ko 29 | ed[kj ko | /kekbrh unh | 698 | 1492 | 2.37 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 2.37 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i kj@i kbL @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k lj puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=f/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|---|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 392 | dEaj | uqkpo | efkjko 29 | efkjko | xM<k | 698 | 1626 | 0.47 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.47 | | | | | | | vfrØe.k okn l Ø 06@2013& 14 py jgk gS |
| 393 | dEaj | uqkpo | efkjko 29 | efkjko | i kjkj | 698 | 808 | 3.41 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 3.41 | | | | | | | |
| 394 | dEaj | uqkpo | efkjko 29 | efkjko | unh | 698 | 1408 | 3.89 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 3.89 | | | | | | | |
| 395 | dEaj | uqkpo | efkjko 29 | efkjko | xM<k | 698 | 2647 | 0.66 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.66 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 396 | dEaj | uqkpo | efkjko 29 | efkjko | unh | 698 | 980 | 0.46 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.46 | | | | | | | |
| 397 | dEaj | uqkpo | fM+ kjh 28 | efkjko | /kekbrh unh | 224 | 1424 | 1.90 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 1.90 | | | | | | | |
| 398 | dEaj | uqkpo | fM+ kjh 28 | efkjko | /kekbrh unh | 224 | 1592 | 0.83 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.83 | | | | | | | |
| 399 | dEaj | uqkpo | fM+ kjh 28 | efkjko | /kekbrh unh | 224 | 491 | 1.60 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 1.60 | | | | | | | |
| 400 | dEaj | uqkpo | fM+ kjh 28 | efkjko | /kekbrh unh | 224 | 1593 | 4.29 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 4.29 | | | | | | | |
| 401 | dEaj | uqkpo | fM+ kjh 28 | efkjko | ukyk | 224 | 1431 | 1.19 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 1.19 | | | | | | | |
| 402 | dEaj | uqkpo | fM+ kjh 28 | efkjko | djgk | 224 | 321 | 0.22 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.22 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 403 | dEaj | uqkpo | fM+ kjh 28 | efkjko | djgk | 224 | 381 | 0.35 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.35 | | | | | | | vfrØe.k gS |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk: r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | j dck | | | | | LokfeRo ds foHkxx dk uke %; fn jktLo foHkxx ds (k=f/kdkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkxx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa j dck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|--|-----------|---------------|-------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|---|------|-------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | j dck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 404 | dEj | uVko | fM+ kjh 28 | ed[kjko | ukyk | 225 | 2 | 0.15 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.15 | | | | | | | |
| 405 | dEj | uVko | fM+ kjh 28 | ed[kjko | ukyk | 225 | 51 | 0.50 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.50 | | | | | | | |
| 406 | dEj | uVko | fM+ kjh 28 | ed[kjko | ukyk | 225 | 7321 | 0.12 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.12 | | | | | | | |
| 407 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | xM<k | 450 | 1126 | 0.26 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.26 | | | | | | | |
| 408 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | %i ksjkj % | 450 | 2772 | 0.49 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.49 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 409 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | xM<k | 450 | 2369 | 0.29 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.29 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 410 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | unh | 450 | 886@ 3321 | 2.68 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 2.68 | | | | | | | |
| 411 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | unh | 450 | 102 | 2.78 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 2.78 | | | | | | | |
| 412 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | unh | 450 | 892 | 2.20 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 2.20 | | | | | | | |
| 413 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | xM<k | 450 | 2414 | 0.30 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.30 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 414 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | xogh | 450 | 502 | 0.40 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.40 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 415 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | i ksjkj | 450 | 2573 | 0.14 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.14 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 416 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | i ksjkj | 450 | 2572 | 0.49 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.49 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oMl l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [ks jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | ; fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kFlku ds uke l s teknh py jgh gsrks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH; fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|--|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|--------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 417 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 450 | 1739 | 0.04 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.04 | | | | | | | |
| 418 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | rky | 451 | 1061 | 0.64 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.64 | | | | | | | |
| 419 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | i ksjkh | 451 | 581 | 1.10 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.10 | | | | | | | |
| 420 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | i ksjkh | 451 | 2157 | 3.78 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 3.78 | | | | | | | |
| 421 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | i ksj | 451 | 2541 | 8.21 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 8.21 | | | | | | | |
| 422 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 1048 | 0.12 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.12 | | | | | | | |
| 423 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 1073 | 0.04 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.04 | | | | | | | |
| 424 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | unh | 451 | 893 | 1.44 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.44 | | | | | | | |
| 425 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | xogh | 451 | 2465 | 0.37 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.37 | | | | | | | |
| 426 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 909 | 0.08 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.08 | | | | | | | |
| 427 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 988 | 0.18 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.18 | | | | | | | |
| 428 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | djgk | 451 | 2366 | 0.08 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.08 | | | | | | | |
| 429 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | xogh | 451 | 3227 | 1.28 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.28 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke %i k[kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0: fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|---|------|------|---------|---|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 430 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 1481 | 0.48 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.48 | | | | | | | |
| 431 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 678 | 0.30 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.30 | | | | | | | |
| 432 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 1707 | 1.69 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.69 | | | | | | | |
| 433 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 424 | 0.86 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.86 | | | | | | | |
| 434 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 1311 | 0.60 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.60 | | | | | | | |
| 435 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 1606 | 0.49 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.49 | | | | | | | |
| 436 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | ckgk | 451 | 1554 | 0.73 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.73 | | | | | | | |
| 437 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | i k[kj k | 451 | 2157 | 3.78 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 3.78 | | | | | | | |
| 438 | dEj | uVko | nEnek 292 | nEnek | xogh | 451 | 2494 | 0.56 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.56 | | | | | | | |
| 439 | dEj | uVko | dk-uh 293 | nEnek | ckgk | 171 | 307 | 1.03 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | 1.03 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 440 | dEj | uVko | dk-uh 293 | nEnek | ckgk | 172 | 306 | 0.30 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.30 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 441 | dEj | uVko | dk-uh 293 | nEnek | ckgk | 172 | 508 | 0.85 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.85 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 442 | dEj | uVko | dk-uh 293 | nEnek | ty [kkrk | 172 | 511 | 0.52 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.52 | | | | | | | vfrØe.k gS |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø½ | tyJkr dk uke ki kj@i kbL @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujlj.k lj puk@vl: ½ | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkkx dk uke %; fn jktLo foHkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: ½ | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkkx ds vfrfjDr fdL h Ø; fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykM | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 443 | dEj | uVko | dE+uh 293 | nEnek | xogh | 172 | 352 | 1.22 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.22 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 444 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | rky | 88 | 58 | 0.21 | | | | | vukokn fcgkj l jckj | 0.21 | | | | | | | |
| 445 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 49 | 0.09 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.09 | | | | | | | |
| 446 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 8 | 0.20 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.20 | | | | | | | |
| 447 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 255 | 0.87 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.87 | | | | | | | |
| 448 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 61 | 0.92 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.92 | | | | | | | |
| 449 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 113 | 0.16 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.16 | | | | | | | |
| 450 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 36 | 0.13 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.13 | | | | | | | |
| 451 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 263 | 0.21 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.21 | | | | | | | |
| 452 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 18 | 0.66 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.66 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 453 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ckgk | 89 | 23 | 0.20 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.20 | | | | | | | |
| 454 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ugj | 91 | 21 | 8.44 | | | | | fl pkbZ foHkkx | 8.44 | | | | | | | |
| 455 | dEj | uVko | XfM+ kj 294 | nEnek | ugj | 91 | 291 | 0.42 | | | | | fl pkbZ foHkkx | 0.42 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø½ | tyJkr dk uke %i k[kj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl.j.k l j puk@vl: ½ | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; ½ | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | ; fn fohkx ds vfrjDr fdl h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh gS rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|--------------------------------------|---|------|------|---------|--|---------|---------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 456 | dEj | uVko | djEgjh 288 | nEnek | xM<k | 174 | 238 | 0.65 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.65 | | | | | | | |
| 457 | dEj | uVko | djEgjh 289 | nEnek | i k[kj | 174 | 458 | 0.25 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.25 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 458 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | unh | 217 | 465 | 4.99 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 4.99 | | | | | | | |
| 459 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | unh | 217 | 466 | 1.52 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.52 | | | | | | | |
| 460 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | unh | 217 | 356 | 1.60 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.60 | | | | | | | |
| 461 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | unh | 217 | 17 | 1.82 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.82 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 462 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | unh | 217 | 464 | 0.30 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.30 | | | | | | | |
| 463 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | unh | 217 | 346 | 1.60 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.60 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 464 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | uky | 217 | 458 | 0.50 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.50 | | | | | | | |
| 465 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | uky | 217 | 590 | 1.61 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.61 | | | | | | | |
| 466 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | xogh | 217 | 409 | 0.17 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.17 | | | | | | | |
| 467 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | xM<k | 217 | 481 | 0.11 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.11 | | | | | | | vfrØe.k gS |
| 468 | dEj | uVko | ijfl ; kj 324 | nEnek | xM<k | 217 | 482 | 0.16 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.16 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj"kn@uxj ipk; r dk uke@ oML l Ø% | tyJkr dk uke ki ksjk@i kbL @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [k jk l Ø | j dck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=f/dkj ea gk rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h Ø; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g\$ rks teknh }kj k uke@i rk , oa j dck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|--|-----------|--------------|-------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|---|------|-------|---------|--|---------|----------------|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykM | j dck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 469 | dEj | uVko | ijfl ; k 324 | nEnek | xogh | 217 | 386 | 0.12 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 0.12 | | | | | | | |
| 470 | dEj | uVko | ijfl ; k 324 | nEnek | xogh | 217 | 660 | 0.11 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 0.11 | | | | | | | |
| 471 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | i ksjk | 174 | 458 | 0.25 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.25 | | | | | | | |
| 472 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | xM<k | 174 | 303 | 0.09 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.09 | | | | | | | vfrØe.k g\$ |
| 473 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | xM<k | 174 | 306 | 0.11 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.11 | | | | | | | vfrØe.k g\$ |
| 474 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | xM<k | 174 | 238 | 0.65 | | | | | vukokn fcgkj l j dkj | 0.65 | | | | | | | vfrØe.k g\$ |
| 475 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | uky | 175 | 100 | 1.08 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 1.08 | | | | | | | vfrØe.k g\$ |
| 476 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | uky | 175 | 175 | 0.15 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 0.15 | | | | | | | |
| 477 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | uky | 175 | 53 | 0.09 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 0.09 | | | | | | | vfrØe.k g\$ |
| 478 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | uky | 175 | 5 | 0.56 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 0.56 | | | | | | | |
| 479 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | ckgk | 175 | 120 | 0.69 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 0.69 | | | | | | | |
| 480 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | ckgk | 175 | 16 | 0.15 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 0.15 | | | | | | | |
| 481 | dEj | uVko | dEgkj h 288 | nEnek | ckgk | 175 | 69 | 0.71 | | | | | vukokn l oZ l k/kj .k | 0.71 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj"n@uxj ipk; r dk uke@ oMl l Ø% | tyJkr dk uke ki kfkj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujl j.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=f/kdkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g's rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj .k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|--------------------------------------|--|------|------|---------|--|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 482 | dEj | uVkp | dEgkj h 288 | nEnek | ckgk | 175 | 67 | 0.84 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.84 | | | | | | | |
| 483 | dEj | uVkp | dEgkj h 288 | nEnek | ckgk | 175 | 258 | 1.00 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 1.00 | | | | | | | |
| 484 | dEj | uVkp | dEgkj h 288 | nEnek | ckgk | 175 | 354 | 4.00 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 4.00 | | | | | | | |
| 485 | dEj | uVkp | ek/kki j 299 | nEnek | i kf[kj k | 15 | 16 | 1.55 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 1.55 | | | | | | | |
| 486 | dEj | uVkp | jedj i j 298 | nEnek | i kf[kj k | 52 | 222 | 3.81 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 3.81 | | | | | | | |
| 487 | dEj | uVkp | dk/k 315 | dk/k | i kf[kj h | 284 | 263 | 1.26 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 1.26 | | | | | | | |
| 488 | dEj | uVkp | dk/k 315 | dk/k | uky | 284 | 517 | 0.34 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.34 | | | | | | | |
| 489 | dEj | uVkp | dk/k 315 | dk/k | djgk | 284 | 524 | 0.22 | | | | | vukokn fcgkj l jdkj | 0.22 | | | | | | | |
| 490 | dEj | uVkp | dk/k 315 | dk/k | rky | 285 | 570 | 3.42 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 3.42 | | | | | | | |
| 491 | dEj | uVkp | dk/k 315 | dk/k | ckgk | 285 | 39 | 0.13 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.13 | | | | | | | |
| 492 | dEj | uVkp | dk/k 315 | dk/k | ckgk | 285 | 311 | 0.06 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.06 | | | | | | | |
| 493 | dEj | uVkp | dk/k 315 | dk/k | djgk | 285 | 165 | 3.42 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 3.42 | | | | | | | |
| 494 | dEj | uVkp | dk/k 315 | dk/k | djgk | 285 | 193 | 0.51 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj .k | 0.51 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | ftyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea luxj fuxe@uxj ifj "n@uxj ipk; r dk uke@ oMl l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbU @eu@>hy@ ugj@uky@ vlgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds foHkx dk uke %; fn jktLo foHkx ds (k=kf/dkj ea gks rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk: % | teknh i ath dh fLFkr@jd ck | : fn foHkx ds vfrfjDr fdl h 0: fDr@l LFku ds uke l s teknh py jgh gsrks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|---|-------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafirk@ifr dk uke | lykM | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 495 | dEj | uqkp | dk/k 316 | dk/k | xM<k | 211 | 179 | 0.35 | | | | | vukokn l oZ l jdkj | 0.35 | | | | | | | |
| 496 | dEj | uqkp | dk/k 316 | dk/k | xM<k | 211 | 455 | 0.24 | | | | | vukokn l oZ l jdkj | 0.24 | | | | | | | |
| 497 | dEj | uqkp | dk/k 316 | dk/k | i ksjkj | 212 | 465 | 2.86 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 2.86 | | | | | | | |
| 498 | dEj | uqkp | dk/k 316 | dk/k | xM<k | 212 | 43 | 0.16 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.16 | | | | | | | |
| 499 | dEj | uqkp | dk/k 316 | dk/k | xM<k | 212 | 440 | 0.42 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.42 | | | | | | | |
| 500 | dEj | uqkp | dk/k 317 | dk/k | ukyk | 121 | 141 | 0.12 | | | | | vukokn l oZ l jdkj | 0.12 | | | | | | | |
| 501 | dEj | uqkp | dk/k 317 | dk/k | unh | 122 | 159 | 0.36 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.36 | | | | | | | |
| 502 | dEj | uqkp | dk/k 317 | dk/k | unh | 122 | 150 | 2.80 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 2.80 | | | | | | | |
| 503 | dEj | uqkp | dk/k 317 | dk/k | i ksjkj | 122 | 205 | 1.57 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 1.57 | | | | | | | |
| 504 | dEj | uqkp | dk/k 317 | dk/k | ukj | 122 | 178 | 0.61 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.61 | | | | | | | |
| 505 | dEj | uqkp | dk/k 317 | dk/k | ukyk | 122 | 196 | 0.06 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.06 | | | | | | | |
| 506 | dEj | uqkp | dk/k 317 | dk/k | vlgj | 122 | 96 | 4.68 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 4.68 | | | | | | | |
| 507 | dEj | uqkp | dk/k 317 | dk/k | ukyk | 122 | 132 | 0.32 | | | | | vukokn l oZ l k/kkj.k | 0.32 | | | | | | | |

| Ø0 l Ø | f tyk dk uke | vpy dk uke | jktLo xke dk uke | 'kgjh (k= dh fLFkr ea kuxj fuxe@uxj ifj "n@uxj ipk; r dk uke@ oMl l Ø% | tyJkr dk uke %i ksj@i kbu @eu@>hy@ ugj@uky@ vkgj@unh@ ty@fujlj.k l j puk@vl: % | [kkrk l Ø | [kj jk l Ø | jdck | | | | | LokfeRo ds fohkx dk uke %; fn jktLo fohkx ds (k=kf/dkj ea gk rks xjet: vk ekfyd@vke mYys[k dh tk; % | teknh i ath dh fLFkr@j d ck | : fn fohkx ds vfrfjDr fd l h 0; fDr@l kLFku ds uke l s teknh py jgh g rks teknh }kj k uke@i rk , oa jdck | | | | teknh j lhdj.k dh वर्तमान fLFkr | vH: fDr | |
|-----------|-----------------|---------------|------------------------|---|---|-----------|---------------|------|----|----|----|----|--|--------------------------------------|--|------|------|---------|---|---------|--|
| | | | | | | | | | m0 | n0 | i0 | i0 | | | teknh dk uke , oafir@ifr dk uke | lykV | jdck | ckn l Ø | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | 17 | 18 | |
| 508 | dEj | uVkp | xkj k 321 | dkvk | xM<k | 103 | 390 | 0.36 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.36 | | | | | | | |
| 509 | dEj | uVkp | djEgjh 323 | dkvk | i ksjkj | 194 | 748 | 4.33 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 4.33 | | | | | | | |
| 510 | dEj | uVkp | djEgjh 323 | dkvk | rykc | 194 | 987 | 0.37 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.37 | | | | | | | |
| 511 | dEj | uVkp | djEgjh 323 | dkvk | i ksjkj | 194 | 279 | 1.36 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 1.36 | | | | | | | |
| 512 | dEj | uVkp | C: uk 388 | dkvk | x<k | 133 | 211 | 0.23 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.23 | | | | | | | |
| 513 | dEj | uVkp | C: uk 388 | dkvk | x<k | 133 | 98 | 0.47 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.47 | | | | | | | |
| 514 | dEj | uVkp | C: uk 388 | dkvk | x<k | 133 | 186 | 0.19 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.19 | | | | | | | |
| 515 | dEj | uVkp | plnkSyh 386 | dkvk | unh | 28 | 12 | 0.99 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.99 | | | | | | | |
| 516 | dEj | uVkp | plnkSyh 386 | dkvk | unh | 28 | 13 | 1.42 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 1.42 | | | | | | | |
| 517 | dEj | uVkp | plnkSyh 386 | dkvk | unh | 28 | 154 | 1.89 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 1.89 | | | | | | | |
| 518 | dEj | uVkp | xkbpd 387 | dkvk | unh | 54 | 44 | 0.16 | | | | | vukokn l oZ l k/kj.k | 0.16 | | | | | | | |