

vpy %dq kzk/k

fcgkj I jdkj Hk&nku&i i =&l  
vupMy %vjfj; k ft yk %vjfj; k

i i =&l

Øe l 0	f tyk dk uke	vpy dk uke	jktLo xte dk uke	i plzkjh dk uke	firnk@ifr dk uke	clnk0Lr Hkfe dh i dfr	[kkrk l q; k	[kd jk l q; k	jdok	pkgh				Hkfe vko/ u dh frfk	nlf[ky@ [kjht@ yxku fu/kj. k dh frfk	tekclnh u0	vH; 0Dr
										m0	n0	i 0	i 0				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	vjfj; k	cdq kzk/k	xtd uxj&74	dneyky eMy	Okdu eMy	Hk&nku	54	649 650	0.51	unh	unh						
2	vjfj; k	cdq kzk/k	fl >pk&65@1	cdq e yky eMy	'; ke yky eMy	Hk&nku	137	1296	0.09	c\$ ulFk eMy	nqkLuln feJ						
3	vjfj; k	cdq kzk/k	cyplnk&73	fd'lu yky	ubkyky	Hk&nku		925 825 828 851 926	0.40 0.16 0.18 0.11 0.71 1.26	unh unh	gl cy gl cy bD						
4	vjfj; k	cdq kzk/k	cyplnk&73	Qyis; kno	VEQq; kno	Hk&nku	77	902 908 491 492 493 159	1.07 0.32 0.47 0.02 0.05 1.93	gl cy I Med	I Med vkjhQ bD						
5	vjfj; k	cdq kzk/k	cyplnk&73	vuq yky i kl oku	dpkyq ikl oku	Hk&nku	97	862 863 878 1035 1038 924	1.06 0.48 1.54	Hkyplunh 'kr' kjat u	'kr' k; kno rn0				1110		
6	vjfj; k	cdq kzk/k	cyplnk&73	'kqk euhj	gl u vyh	Hk&nku	77	960 962 963 961	0.27 0.18 0.07 0.30 0.82	dpkyqegrks	Qpu fe; k;						
7	vjfj; k	cdq kzk/k	Hke i kqkj &83	elgu yky fl g	j tkyky fl g	Hk&nku	49	138	1.75	vtit	cpu	elgu	dylemtu				
8	vjfj; k	cdq kzk/k	Hke i kqkj &83	Nnh i kl oku	Hk/kbz i kl oku	Hk&nku	27 44	229 332 331	0.11 0.09 0.73	uht	uht	nqk kkbz	I Med				
9	vjfj; k	cdq kzk/k	Hke i kqkj &83	I pno eMy	I JQyky eMy	Hk&nku	42	576 611	1.00	fo'kuij	intLu	Qypn	dylun				
10	vjfj; k	cdq kzk/k	Hke i kqkj &83	uqyky ekph	ulnks ekph	Hk&nku	49	138	1.00	vtit	cpu	elgu	dylemtu				
11	vjfj; k	cdq kzk/k	gfj ij	xqt: djnkj	deg: djnkj	Hk&nku	21	1000	0.25	I fthj	Hkkyk	y(eh	>dl q				
12	vjfj; k	cdq kzk/k	gfj ij	I eyky fl g	'kqj fl g	Hk&nku	993	85	0.42	mek	jkel fyy	xq no	jfcu				
13	vjfj; k	cdq kzk/k	gfj ij	uqVq fl g	ekykbz fl g	Hk&nku	100	345	0.20½	I u kLuln	I ge yky	ujl h;	ijl knh				
14	vjfj; k	cdq kzk/k	gfj ij	I kkbz eMy	>i: eMy	Hk&nku	8	479 905 1108	0.23 0.07	enhuk jkekuun	tckj c\$ ulFk	tckj jkekuun	gl un ckl ls				



Øe l 0	fyt k uke	vpy dk uke	jktLo xte dk uke	i plzljh dk uke	fir k@ifr dk uke	c/nk0Lr Hkie dh i zifr	[kkrk l d; k	[kl jk l d; k	j dok	pkj ih				Hkie vko/ u dh frfFk	nkf [ky@ [kjht@ yxku fu/kj . k dh frfFk	tekclnh u0	vli; Ør
										m0	n0	i 0	i 0				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
28	vjfj; k	clq kclh/k	Mgjk i hi jk&81	I [khpn i k lj	rn0	Hk&nku	2 20 26 32 28 116	162/ 187 207/ 311 208/ 311 209/ 311 159/ 190 214/ 189 190/ 279 205/ 309 129/ 186	0.15 0.03 0.07 0.06 0.08 0.15 0.22 0.10 0.26	jesk i k lj	I [khpn	I [khpLn	I Mel			186	
29	vjfj; k	clq kclh/k	cVjkgj 95	ftukbz_f'kn0	e/lq_f'kn0	Hk&nku	70	459 457 455 0.22 174 0.99	0.26 0.22 0.29 0.22 0.99	x. k k	i k lj						
30	vjfj; k	clq kclh/k	cVjkgj 95	'kklwed gj	Lo0 f'lcqel gj	Hk&nku	70	460 1019 1081 1082 1083 816 819 928 0.06 1.05	0.37 0.08 0.03 0.04 0.03 0.36 0.08 0.06 1.05	[k0&805 uht	tot; eMy ekfyd						
31	vjfj; k	clq kclh/k	cVjkgj 95	frFkl ed gj	Lo0 eluqel gj	Hk&nku	70	183 185 187 188 189 195 196 186 175 165 183 210 0.03 1.29	0.03 0.04 0.09 0.13 0.01 0.09 0.12 0.03 0.29 0.39 0.04 0.03 1.29	Hk&kj fik.Mk	mnikun eMy						
32	vjfj; k	clq kclh/k	Hk&Mgk	efu; k n0h	I R; uljk; .k eMy	Hk&nku	424	1062	0.25								
33	vjfj; k	clq kclh/k	Hk&Mgk	ek; k n0h	jke i l kn eMy	Hk&nku	424	1062	0.25								
34	vjfj; k	clq kclh/k	Hk&Mgk	'kscuh n0h	fxjn0 eMy	Hk&nku	424	1062	0.25								
35	vjfj; k	clq kclh/k	Hk&Mgk	'k0rh n0h	I R; uljk; .k eMy	Hk&nku	424	1062	0.25								
36	vjfj; k	clq kclh/k	fdpub&97	jke i l kn l kg	rikru l kg	Hk&nku	85	148	1.21	I Mel	ulhnl kg	ekrh l kg	I k/q l kg				

Øe l 0	f tyk dk uke	vpy dk uke	jktLo xte dk uke	i plžkjh dk uke	fi rk@i fr dk uke	c lnoLr Hkie dh i dfr	[k rk l d; k	[k jk l d; k	j dok	pkj h				Hkie vko/ u dh fr fK	nkf [ky@ [k jht@ yxku fu/ k; . k dh fr fK	tekl nh u0	vi; 0Pr
										m0	n0	i 0	i 0				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
37	vj fj; k	cd kčl h/ k	fd puh&97	Qy/ s noh	mxu l kg	Hk&nku	47	341	0.89	i Fohpn l kg	xak jk;	i Fohpn l kg	gqch l kg				
38	vj fj; k	cd kčl h/ k	fd puh&97	xyVu l kg	Vj kbz l kg	Hk&nku	134	844 131 160	0.05 0.23 0.05	l Med	i Fohpn l kg	egln0 l kg	i Fohpn l kg				
39	vj fj; k	cd kčl h/ k	djgh; k&103	l kfo=h noh	jkeoj nkl	Hk&nku	160	0.16	0.22	[kykun l kg	[kykun l kg	[kykun l kg	gfjyk l kg				
40	vj fj; k	cd kčl h/ k	djgh; k&103	jke i d kn l kg	xykcpn l kg	Hk&nku	46	243	1.19	l Eir yty	tghj	y(eh eMy	l Med				
41	vj fj; k	cd kčl h/ k	djgh; k&103	i yVnpkjh	xykcpn plškjh	Hk&nku	46	239	0.31	Qy/ kbz l kg	enu plškjh	y(eh eMy	jke i d kn plškjh				
42	vj fj; k	cd kčl h/ k	djgh; k&103	l w l noh	ekrh pn l kg	Hk&nku	149	13	0.73	unh	l [k h pn l kg	l [k h pn l kg	jke i d kn l kg				
43	vj fj; k	cd kčl h/ k	djgh; k&103	Vhi q l kg	fj r q l kg	Hk&nku	142	11	0.39	taxyw l knk	[kykun l kg	cpu l kg	fkludq l kg				
44	vj fj; k	cd kčl h/ k	djgh; k&103	gqch l kg bD	ykdsoj l kg	Hk&nku	149	14	0.94	l Med	ulnw l kg	ulnw l kg	jkt d0 l kg				
45	vj fj; k	cd kčl h/ k	djgh; k&103	ckl no l kg	xguw l kg	Hk&nku	15	78	0.36	y(eh pn l kg	jkt d0 l kg	plnz fd' k; l kg	vy [kpn				
46	vj fj; k	cd kčl h/ k	djgh; k&103	dlfrčl l kg	ckčl bz l kg	Hk&nku	272	581 582	0.33	'kpfky	ieln	ekrh	Qrhpn l kg				
47	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	xgu yky eMy	l fr l eMy	Hk&nku	79	670	0.07	fpryky eMy	xgu yky	'kčl eMy	fNru yky				
48	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	peu yky eMy	l jr h eMy	Hk&nku	79	671 671	0.10 0.07 0.17	l nkun	fpryky	fnušk ; kno	jklrk				
49	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	l nkun eMy	y(e. k eMy	Hk&nku	79	671 674 693	0.04 0.16 0.20	fodj . k eMy	peu yky	fnušk ; kno	jklrk				
50	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	fodkl eMy	l qnj eMy	Hk&nku	79	673 672	0.14 0.07 0.21	l Med	l nkulh	fnušk ; kno	rn0				
51	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	dijpn eMy bD	xakbz eMy	Hk&nku	11	481	0.03	jke i d kn	i pkn eMy	jklrk	rn0				
52	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	i pkn eMy	xakbz eMy	Hk&nku	117	480	0.07	dijpn	dnkjun	rn0	rn0				
53	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	e l k0 l kfo=h	Qč' bz eMy	Hk&nku	11	481	0.03	l k' k eMy	dSyk' k	rn0	plnkun				
54	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	l k' h yky eMy	--gii yky	Hk&nku	117	483	0.04	l w kulh	jkt no eMy	rn0	rn0				
55	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	jkd' k xkl kbz	l q kun xkl kbz	Hk&nku	64	216 734	0.77	l e' k; j	dikun	txno l kg					
56	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	jkeoj	egxw eMy	Hk&nku	67 31 161	266 182 281 159	0.64 0.38 0.37	f' kopj . k	tghj	ckčl; kno					
57	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	jke i d kn eMy	ni u eMy	Hk&nku	31	181 180	0.34 0.69 1.03	fcjls eMy	l k' h yky eMy	ckl no					
58	vj fj; k	cd kčl h/ k	l kuki g&58	j l y fe; k;	včny fe; k;	Hk&nku	79 79	79 76 74	0.12 0.20 0.46	yčl; k	-----	vcqcdj					
59	vj fj; k	cd kčl h/ k	eSjk&61	m'ke yky fl g		Hk&nku	68	2089 2111	1.01 0.70 1.71	fcgljh	l Med	fo   kun					

Øe l 0	fyt k uke	vpy dk uke	jktLo xte dk uke	i plžkjh dk uke	fir k@ifr dk uke	cūnoLr Hñe dh i dfr	[kkrk l 4; k	[kl jk l 4; k	jdok	pkjrh				Hñe vko/u dh frfK	nkf[ky@ [kjh@ yxku fu/kj . k dh frfK	teklñh u0	vñ; 0Pr
										m0	n0	i 0	i 0				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
60	vjfj; k	dq kčlñ/k	ešxjk&61	dkjs eMly	ckypn eMly	Hñe&nku	47	768	61.00	jške yty fl g	jške yty fl g	jške yty fl g					
61	vjfj; k	dq kčlñ/k	ešxjk&61	----- yty eMly	cpdu eMly	Hñe&nku	247	1286	0.35	f'kokun fl g	fc'kskj ekLVj bD	fo'kskj ----bD					
62	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	mfpr ; kno	ešyky ; kno	Hñe&nku	18	949	0.49	[k0&948	[k0&950	[k0&947	ijkl h				
63	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	Ogšoj ; lno bD	BñB; ; lno	Hñe&nku	125	956	0.69	Vñi u l kg	fl uokjh	xšykcpon fl g					
64	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	l jh l kg bD	ytpu l kg	Hñe&nku	138	649	0.49	/kjh	fl ykorh		l Med				
65	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	Hñbž l kg	xkøj/ku l kg	Hñe&nku	89	539	0.14	jekun	jkeno	v?kjh	rn0				
66	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	tudl kg	ppkbž l kg	Hñe&nku	89	642	0.34	rn0	rn0	rn0	rn0				
67	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	ešy ; kno	ckčlñbž ; kno	Hñe&nku	102	29	0.52	yr:	fl gšoj	unhj	l kñj				
68	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	euešyk ; kno	ešy ; kno	Hñe&nku	47	810	0.18	l Med	l Med	uht	xkgy				
69	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	vušyky l frgkj		Hñe&nku	10	421	0.56	ikčkj	rn0	enbž	jekun				
70	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	pšp; k noš	igxq l kg	Hñe&nku	66	651	0.51	ešx; k	n0u	f'koyky	n0u				
71	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	udNñh l kg	ešñh l kg	Hñe&nku	90	633	0.23	l Med	[k0&634	[k0&632	l Med				
72	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	nočh noš	Hñy/ki l kg	Hñe&nku	29	888	0.18	jke d0	Kkupn	cgknj	mfpr				
73	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	f'kytorh	vte yty ; kno	Hñe&nku	57	314	0.09	gfj 'k plnz	uht	gfj 'kplnz	t; uk0				
74	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	ckčñref[k; k	ckčkyty	Hñe&nku	4	12	1.47	ckypn	l Med	unh	l frku				
75	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	ux: ; kno	vely yty ; kno	Hñe&nku	62	122	0.52	124	rn0	[k0&128	1235				
76	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	l jr Bldj	ekfud Bldj	Hñe&nku	2	82	0.28	Bcuk	egñnz	l Med	uht				
77	vjfj; k	dq kčlñ/k	ijkl h&114	t'xñh'k Bldj	nñku Bldj	Hñe&nku	31	953	1.05	l kčñh	l kčñh	jkeq	odhy				
78	vjfj; k	dq kčlñ/k	vl jkgk&85	mññe fe; k	Nñh fe; k	Hñe&nku	130	349	1.46	/keLñk	ešrdhe	gfj	l Med				
79	vjfj; k	dq kčlñ/k	vl jkgk&85	e[ku yty fl g	Oghe yty fl g	Hñe&nku	140/ 50	255/ 249	0.34 0.20½	plñ ---	l kusyky	t xukFk	l űhy				
80	vjfj; k	dq kčlñ/k	vl jkgk&85	ykyeu fl g	l ucdfl g	Hñe&nku	35 130	399 500 349	0.20½	>Mñ jkenu QVdu	>Mñ l űñno uht	>Mñ	-----				
81	vjfj; k	dq kčlñ/k	vl jkgk&85	xqčdqfl g	egkno fl g	Hñe&nku	244	1239 1242 1864 1223 1224 1246	8.31	v'kkc uht uht	uht uht feJh	uht uht uht	uht uht				
82	vjfj; k	dq kčlñ/k	vl jkgk&85	uđh eš[k; k		Hñe&nku	212	631 632 633	0.04 0.03 0.08	gfj fl g	gfj fl g	ikčkj	gfj fl g				
83	vjfj; k	dq kčlñ/k	fpduh&49	rupd yty eMly	fdl ű yty eMly	Hñe&nku	34	598	0.80	uht	uht	uht	uht				
84	vjfj; k	dq kčlñ/k	fpduh&49	i l pñfo'okl	pñuh fo'okl	Hñe&nku	76	562	0.07	jkecklar	i ekn	l R; uk0	l R; uk0				
85	vjfj; k	dq kčlñ/k	fpduh&49	jčh cgjnjk	fQnu cgjnjk	Hñe&nku	34	558	0.10	udNñh	plnz 'kčkj	uht	rn0				
86	vjfj; k	dq kčlñ/k	fpduh&49	ckčlñbž nkl	cgñh nkl	Hñe&nku	11	1220	1.13	l xku	jke i d kn	ckcqtu	jke i 0				
87	vjfj; k	dq kčlñ/k	fpduh&49	Qlxq cgjnjk	egxq cgjnjk	Hñe&nku	76	383	0.55	Hñjr yty	t; l rh	t; l rh	Qkjohyk				
88	vjfj; k	dq kčlñ/k	fpduh&49	l kučbž eMly	jčh eMly	Hñe&nku	64	324	0.52	i ešyky	xñj	Hñsyk	Hñsyk				
89	vjfj; k	dq kčlñ/k	fpduh&49	nññk jk;	pñk: jke	Hñe&nku	34	906	0.23	rupd yty	rupdyky	blnz yty	ft l h				









Øe l 0	f tyk dk uke	vpy dk uke	jktLo xte dk uke	i plzWjh dk uke	fir k@ifr dk uke	c lnoLr Hkie dh i zfr	[kkrk l d; k	[kl jk l d; k	j dok	pkj ih				Hkie vko/ u dh frffk	nkf [ky@ [kjht@ yxku fu/ky . k dh frffk	tekclnh u0	vli; 0Pr
										m0	n0	i 0	i 0				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
148	vjfj; k	dl l k l k / k	cVjkgk&95	e/ l q e d g j	cgjh e d g j	Hk&nku		469 470 487 471 476 468	0.61 0.04 0.03 0.02 0.04 <u>0.29</u> 01.03								
149	vjfj; k	dl l k l k / k	cVjkgk&95	i p r e d g j	j x h e d g j	Hk&nku	33	106 93 1132 1133 1135 1136 1137 1138 1139 1154 1156 1157 811 837 790 1044 1045 1046 1050	0.14 0.17 0.01 0.01 0.06 0.07 0.01 0.02 0.03 0.09 0.11 0.09 0.15 0.62 0.25 0.10 0.34 <u>0.06</u> 2.34								
150	vjfj; k	dl l k l k / k	cVjkgk&95	fo' l q n o e M y	c d l u e M y	Hk&nku	70	314 296 999 1000 1001 1005 1006	1.35 0.37 0.65 0.25 0.06 0.15 <u>0.12</u> 2.95								
151	vjfj; k	dl l k l k / k	cVjkgk&95	Hk/ d l q e d g j	x l d i y B l d j	Hk&nku	83/21 49/21 6/3	525 526 528 529 534 538 159 155	0.83 0.04 0.60 0.08 0.29 0.14 0.13 <u>0.04</u> 2.15								
152	vjfj; k	dl l k l k / k	e/ l q u h & 91	y l y t h i k l o k u	e d u h i k l o k u	Hk&nku	90/378 157 94	135 1762 1729	0.36 0.13 <u>0.10</u> 0.59					<u>43406</u> 29.06.56			
153	vjfj; k	dl l k l k / k	e/ l q u h & 91	d l j s f l g	y t y p n f l g	Hk&nku	<u>22</u> 124 <u>23</u> 128	84 70 71 972	0.11 0.17 0.02 <u>0.22</u> 0.52					<u>43407</u> 29.06.56			

