

Lkgxat I ekj.ky;
ftyk Hk&vtu 'kk[kk] lkgxat
I ekgkz ; k l epr ljdk
ikj&hd vf/kl puk
1/2f/ku; e&30/2013 dh /kk&11(1) ds v/ku 1/2

I d ; k&Mh0, y0, 0 l kgxat 28 @2017&18@ 528 @Hk0v0] fnukd&14-10-2017

pid >kj[k.M ljdk@l ekgkz lkgxat dks ; g irhr gsrk gsf d **xte&ry>kjh**
Fkk&jk&kj Fkk l 0&16] vpy&iruk ftyk&l kgxat ea Hkie l koztud iz kst u ; Fkk ifj ; kst uk
tkstknjh l sekgcrij iFk ifj ; kst uk grq vi f{kr gA i Hkkfor ifjokja ds i poki u , oa i p0 ; bLFkki u
 ds iz kst ukFkz vij l ekgkz vFkok fu ; e 21/11/12 ds rgr fu ; Dr inkf/kdkjh iz'kkl d ds : i eafu ; Dr fd,
 x, gA vr, o vf/kl fpr fd ; k tkrk gsf d **xte&ry>kjh Fkk&jk&kj Fkk l 0&16] vpy&iruk** ea
 mi ; Dr dfFkr ifj ; kst uk ds fy, dekošk 1.0595 , dM+ ; kfu -----x---- gDVj j ekud eki dk Hk[kk]
 ftl dk folrr foj.k fuEufyf[kr g] vtuk/ku gA

Øe l 0	[krk l 0	l ož Hk[kk] l 0	Lokfero dk izkj	Hkie dk izkj	vtu ds v/ku {k-Qy 1/4 dM+ež	fgrc) 0; fDr dk uke o irk	I hek Hk[kk.M l d ; k			
							m0	n0	i0	i0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	85	405	j\$ rh	/kkuh&2	0.0127	y[ku cd jk fi rk&pMjk cd jk o l kek; cd jk o e.My cd jk fir k&y[khjke cd jk	I hekuk y[khjg	I hekuk l jk; fcl/kk	422p, 421p, 419p, 417p, 416p, 408p, 406p, 45p, jklRk	323p, 332p, 321p, 320p, 318p, 319p, 313p, 312p, 311p, 234p, 233p, 229p, 228p, 227p, 223p, 222p, 221p, 1070p
2	82	406	j\$ rh	/kkuh&2	0.0270	Hkknks cd jk fir k&tq q cd jk				
3	14	408	j\$ rh	/kkuh&2	0.0337	Hkknks cd jk fir k&tq q cd jk				
4	14	416	j\$ rh	ckMh&1	0.0140	Hkknks cd jk fir k&tq q cd jk				
5	58	323	j\$ rh	/kkuh&1	0.0085	Hkknks cd jk fir k&tq q cd jk				
6	58	322	j\$ rh	ckMh&2	0.0050	xki hukFk epifir k&, Bq epif				
7	71	321	j\$ rh	/kkuh&1	0.0225	Hkkyis epifir k&j?kq epif				
8	2	320	j\$ rh	ckMh&1	0.0150	y[ku epifir k&y[khjke epif				
9	2	319	j\$ rh	ckMh&1	0.0275	y[ku epifir k&y[khjke epif				
10	2	313	j\$ rh	/kkuh&1	0.0560	y[ku epifir k&y[khjke epif				
11	90	312	j\$ rh	/kkuh&1	0.0060	ckat h ejk.Mh fi rk&cd/dk ejk.Mh				
12	90	311	j\$ rh	/kkuh&1	0.0120	ckat h ejk.Mh fi rk&cd/dk ejk.Mh				
13	16	234	j\$ rh	/kkuh&1	0.0367	I kek l kju fi rk&ckcyky gkll nk				
14	24	233	j\$ rh	/kkuh&2	0.0135	, rokj gšcje fi rk&fduq gšcē				
15	24	232	j\$ rh	/kkuh&2	0.0340	, rokj gšcje fi rk&fduq gšcē				
16	84	229	j\$ rh	/kkuh&1	0.0380	feL=h epifir k&plnu epif				
17	36	228	j\$ rh	ckMh&1	0.0120	ckcku Vq/w o ckckje Vq/w fi rk&y[khjke Vq/w				
18	36	227	j\$ rh	ckMh&1	0.0320	ckcku Vq/w o ckckje Vq/w fi rk&y[khjke Vq/w				
19	7	222	j\$ rh	/kkuh&1	0.0750	eaxy ejk.Mh fi rk&l a kx ejk.Mh				
20	32	220	j\$ rh	/kkuh&1	0.0235	fl jke ejk.Mh o 'kke ejk.Mh fi rk&pj.k ejk.Mh				

21	7	221	j\$ rh	/kkuh&1	0.0175	fl jke ejk.Mh o 'kke ejk.Mh fir k&pj.k ejk.Mh				
22	2	318	j\$ rh	/kkuh&1	0.0135	y[ku epifir k&y[khjke epif				
23	85	422	j\$ rh	/kkuh&2	0.0200	, rokj gfcje fir k&fduq gfcje				
24	82	421	j\$ rh	/kkuh&3	0.0582	Hkknks cd jk fir k&tqq cd jk				
25	14	419	j\$ rh	/kkuh&3	0.0070	Hkknks cd jk fir k&tqq cd jk				
26	71	507	j\$ rh	ckMh&1	0.0080	ckcyky l kju fir k&pucw l kju				
27	71	513	j\$ rh	/kkuh&2	0.0737	ckcyky l kju fir k&pucw l kju o Hkkyk epifir k&j?k epif oxfg				
28	85	514	j\$ rh	ckMh&2	0.0315	y[ku cd jk fir k&e.My cd jk o e.My cd jk fir k&y[khjke cd jk				
29	2	515	j\$ rh	/kkuh&1	0.0400	y[ku epifir k&y[khjke epif				
30	23	517	j\$ rh	/kkuh&1	0.0085	odhy dezkj o erylk dezkj fir k&dck dezkj				
31	23	518	j\$ rh	ckMh&2	0.0125	odhy dezkj o erylk dezkj fir k&dck dezkj				
32	16	519	j\$ rh	ckMh&1	0.0075	l kek l kju fir k&ckcyky gkll nk				
33	16	521	j\$ rh	/kkuh&2	0.0468	l kek l kju fir k&ckcyky gkll nk				
34	24	522	j\$ rh	/kkuh&2	0.0180	, rokj gfcje fir k&fduq gfcje				
35	84	524	j\$ rh	/kkuh&1	0.0300	feL=h epifir k&plnu epif				
36	78	525	j\$ rh	/kkuh&1	0.0500	Mqk gfcje fir k&cstuw gfcje				
37	78	543	j\$ rh	/kkuh&3	0.0350	Mqk gfcje fir k&cstuw gfcje				
38	78	549	j\$ rh	/kkuh&1	0.0120	Mqk gfcje fir k&cstuw gfcje				
39	89/2	417	j\$ rh	ckMh&2	0.0030	erylk dezkj fir k&dck dezkj				
40	5	551	j\$ rh	ckMh&2	0.0292	ck/k Vpifir k&erky Vpif				
41	89/1	556	j\$ rh	ckMh&2	0.0330	Okf h %ukoYn½				
dy jdok&					1.0595					

; g vf/kl puk Hk&vtu] i poka u vks i qo; bLFkki u eamfpr ifrdj , oa ikjnf"krk vf/kdkj
vf/kfu; e] 2013 %vf/kfu; e l [; k&30@2013½ dh /kkj&11¼½ ds micalka ds v/khu l Hkh l c&/kr 0; fDr; ka ds
fy, tkjh dh tkrh ga

Hkie dh ; kst uk dk fujh[k.k ftyk Hk&vtu inkf/kdkjh] l kgxat ds dk; ky; eafdl h dk; Z
fnol dks dk; kb/k eafd; k tk l dska >kj [k.M l jdkj@l ekgUkz &l g& l eipr l jdkj mDr vf/kfu; e
dh /kkj 12 ea ; Fkmi c&/kr , oa ; FkfofufnZV dk; k ds l eipr fu'iknu grqvi f{kr fdl h Hkie dk l o&k.k
, oa ml dh ifof'V djuš fdl h Lrj dks eki us ds fy,) volHkie [kknus ; k Hk&osku&fNnz djus l fgr l Hkh
vl; dk; k ds l pkyu djus grqftyk Hk&vtu inkf/kdkjh] l kgxat vks muds depkfj; ka ---- dks ikf/kdr
djr h ga

vf/kfu; e dh /kkj 11¼½ ds v/khu dkbz 0; fDr ftyk l ekgUkz ds ifozd vupknu ds fcuk
vf/kl puk ds izdk"ku dh frffk l s ikj Hkd vf/kl puk eafofufnZV Hkie dk dkbz varj.k ; Fk Ø; @foØ;
ugha djxk ; k , s k dkbz varj.k ugha djok, xk ; k , s h Hkie ij dkbz volHkj ugha mRi lu djxka vf/kfu; e
dh /kkj 15 ds v/khu ; Fkmi c&/kr bl vf/kl puk ds izdk"ku dh frffk l s l kB %60½ fnuka ds vlrxZ

Hk&vtZ dh ckr fdl h izkj dh vki fÜk; ka fgrc) 0; fDr }kk ftyk Hk&vtZ inkf/kdkjh] I kgxat ds
I e{k ntZdh tk I dxhA

g0@&
mik; Ør]
I kgxat A