

dk; ky; mift ykf/kdkjh cYnhjk;] tuin&l yrkuigA

i=k d l [; k 181@j0dk0&eRL; ikyu vko\u/u&foKflr@2017&18

fnukM& 18-05-17

rkykck ds uhykeh dh foKflr

m0iD jktLo l grkj 2006 dh /kkj 61 ds vlrXr 0-20 g0 l svf/kd rFk 2-00 g0 rd {ks=Qy , oa 2-00 g0 l svf/kd ds rkykck dk vko\u/u fodkl [k.M cYnhjk; ehVax gky es l qg 11%0 cts l s l k; a 3%0 cts rd fd; k tk; xkA eRL; ikyu ds bPNpl , oa ik= 0; fDr l e; l s mi fLFkr gkdj vko\u/u dh dk; bkgH es HkKx y s dk d"V djA

uhykeh LFky%&fodkl [k.M cYnhjk; ehVax gky l e; ikr%11%0 cts l s 'k e 3%0 cts rdA

uhyke vf/kdkjh&uk; c rgl hynkj]cYnhjk; A

rkykck dk foj .k fuEuor g%

d0 l 0	xte dk uke	rkykck@i k k j dk foj .k		vkj f (kr ckyh /kuj k f 'k i fr g0	uhykeh frffk	0kyh ckyu: dsfy, tekur j k f 'k : 0	uhykeh LFky
		[kl j k l 0	{k0 %g0e%2				
1	2	3	4	5	6	7	8
1	dkdj dkyk	474	0.638	^^	09-06-2017	300@	fodkl [k.M cYnhjk; ehVax gky
2	^^	522	0.506	^^	^^	300@&	^^
3	^^	760	0.383	^^	^^	200@&	^^
4	^^	977	0.500	^^	^^	250@&	^^
5	^^	1043	0.683	^^	^^	350@&	^^
6	eskeA	84	0.822	^^	^^	450@&	^^
7	^^	219	0.578	^^	^^	300@&	^^
8	^^	795fe-	2.000	^^	^^	1000@&	^^
9	^^	1035	0.782	^^	^^	400@&	^^
10	^^	1447d	0.506	^^	^^	300@&	^^
11	^^	1649	0.304	^^	^^	200@&	^^
12	xuki j	86	0.379	^^	^^	200@&	^^
13	vjoy	688	0.307	^^	^^	150@&	^^
14	^^	777	0.266	^^	^^	150@&	^^
15	^^	818	0.253	^^	^^	150@&	^^
16	^^	1083	0.341	^^	^^	200@&	^^
17	foghfunjk	572[k	12.191	^^	^^	7000@&	^^
18	^^	1261	0.253	^^	^^	150@&	^^
19	fl ?kuh	333	1.936	^^	^^	1000@&	^^
20	^^	339	0-696	^^	^^	350%&	^^
21	c?Kkuk	117[k	0.569	^^	^^	300@&	^^
22	^^	717	0.303	^^	^^	150@&	^^
23	pdeh h	20	0.555	^^	^^	300@&	^^
24	l j \$ k Hkj Fkh	299	0.392	^^	^^	200@&	^^
25	^^	1224d	0.493	^^	^^	250@&	^^
26	nqk k j	1061	0.885	^^	^^	450@&	^^
27	uj l Mk	233	1.214	^^	^^	650@&	^^
28	^^	65	0.385	^^	^^	200@&	^^
29	^^	707	3.413	^^	^^	2000@&	^^
30	^^	298fe-	0.650	^^	^^	350@&	^^
31	jkuhi j	89	1.113	^^	^^	600@&	^^

1	2	3	4	5	6	7	8
32	nfj; ki g	307	0.405	^	09-06-2017	200@&	rgl hy l nj ehVax gky
33	^	727	1.271	^	^	650@&	^
34	^	918	2.263	^	^	1500@&	^
35	^	347[k	0.392	^	^	200@&	^
36	^	1145	0.221	^	^	150@&	^
37	^	1034	1.113	^	^	600@&	^
38	ygj f g	30	1.075	^	^	550@&	^
39	nk&ks	249x	0.506	^	^	300@&	^
40	^	368	0.809	^	^	450@&	^
42	^	278	1.151	^	^	600@&	^
43	^	380	0.658	^	^	350@&	^
44	dY; kui g	148	0.367	^	^	200@&	^
45	fn[k&jk	306	0.354	^	^	200@&	^
46	egemi g	131	0.446	^	^	500@&	^
47	ikyh	243fe-	0.800	^	^	400@&	^
48	, dy[kh	1151fe-	0.275	^	^	150@&	^
49	y[kuis g	139fe-	0.450	^	^	250@&	^
50	i Mjs	1379fe-	0.650	^	^	350@&	^
51	fol k&k	1430	1..227	^	^	600@&	^
52	^	1302	0.835	^	^	450@&	^
53	^	246	0.234	^	^	150@&	^
54	^	247	0.253	^	^	150@&	^
55	ihjd j s k	446	0.493	^	^	250@&	^
56	gjuk gj&jk	703	0.544	^	^	300@&	^
57	^	240	0.468	^	^	250@&	^
58	vrjl ek[k&Z	428	0.855	^	^	450@&	^
59	l j s k e>k&k	158	0.594	^	^	300@&	^
60	^	27x	1.113	^	^	600@&	^
61	Hh[kj i g	26	0.680	^	^	350@&	^
62	rk&/kdi g	87[k	0.522	^	^	300@&	^
63	^	54	1.442	^	^	750@&	^
64	l kgkxi g	9	1.316	^	^	700@&	^
65	^	49x	0.942	^	^	500@&	^
66	^	132d	1.308	^	^	650@&	^
67	fi ijhl kbZ&kfi g	51	0.632	^	^	350@&	^
68	/k&sh&kj	131	0.291	^	^	150@&	^
69	l j k; cX?k	77	0.228	^	^	150@&	^
70	^	129	1.151	^	^	600@&	^
71	^	329	0.506	^	^	300@&	^
72	QRrs i g	476	0.276	^	^	150@&	^
73	^	1891	1.404	^	^	700@&	^
74	Mk&hk; kjk	304	0.645	^	^	350@&	^
75	^	999	0.986	^	^	500@&	^
76	^	2093	0.620	^	^	350@&	^
77	^	2382	0.632	^	^	350@&	^
78	^	1695fe-	0.275	^	^	150@&	^
79	ik&yh	11d	0.769	^	^	400@&	^
80	^	131	0.585	^	^	300@&	^
81	^	694	0.763	^	^	400@&	^
82	xfn; kuk	96	1.233	^	^	650@&	^

1	2	3	4	5	6	7	8
83	mej k	1147	0.443	^	09-06-17	250@&	rgl hy l nj efvax gky
84	^	912	0.873	^	^	450@&	^
85	^	1149	0.759	^	^	400@&	^
86	jkeij ccqku	585	0.329	^	^	200@&	^
87	^	1074	0.215	^	^	150@&	^
88	frjgr	790	0.240	^	^	150@&	^
89	xkjk ijkuh	450	0.544	^	^	300@&	^
90	^	539	0.506	^	^	300@&	^
91	^	683	1.562	^	^	800@&	^
92	^	840	0.506	^	^	300@&	^
93	rk?kdi j	1132	0.354	^	^	200@&	^
94	^	28	0.379	^	^	200@&	^
95	txnh'ki j	177[k	0.506	^	^	300@&	^
96	^	180	1.316.	^	^	700@&	^
97	cjl kola	318	0.822	^	^	450@&	^
98	^	319	0.635	^	^	350@&	^
99	Qyij	114	0.579	^	^	300@	^
100	^	166	0.582	^	^	300@&	^
101	oyhi j	683	0.468	^	^	250@&	^
102	^	926	0.367	^	^	200@&	^
103	^	1342?k	0.282	^	^	150@&	^
104	xfn; kuk	96	1.233	^	^	650@&	^
105	hk[kjh	99	0.556	^	^	300@&	^
106	^	201	0.228	^	^	150@&	^
107	^	304	0.272	^	^	150@&	^
108	^	359	0.455	^	^	250@&	^
109	^	666	0.417	^	^	250@&	^
110	^	762	0.452	^	^	250@&	^
111	xkjkckjkeA	183	0.250	^	^	150@&	^
112	^	246	0.278	^	^	150@&	^
113	^	416	0.253	^	^	150@&	^
114	^	428[k	1.035	^	^	550@&	^
115	^	1316	0.879	^	^	450@&	^
116	^	1319	0.275	^	^	150@&	^
117	noj k	295	1.632	^	^	850@&	^
118	^	511	0.923	^	^	500@&	^
119	^	692	1.227	^	^	650@&	^
120	^	779	0.304	^	^	150@&	^
121	cgj kola	647	0.392	^	^	200@&	^
122	^	683	0.379	^	^	200@&	^
123	^	1459	0.688	^	^	350@&	^
124	g?kukdyk	1467	0.594	^	^	300@&	^
125	^	899	0.732	^	^	400@&	^
126	^	2256	0.506	^	^	300@&	^
127	egy h	931	1.391	^	^	700@&	^
128	^	81	1.006	^	^	550@&	^
129	ek?eni j dkth	64	0.936	^	^	500@&	^
130	^	244	0.620	^	^	350@&	^
131	geuki j	144	0.316	^	^	200@&	^
132	^	2161	0.556	^	^	300@&	^

1	2	3	4	5	6	7	8
133	gæuki j	1123	0.600	^	09-06-2017	300@&	rgl hy l nj ehVax gky
134	^	8445	0.506	^	^	300@&	^
135	^	1202	0.417	^	^	250@&	^
136	^	2527	0.645	^	^	350@&	^
137	^	1256	0.739	^	^	400@&	^
138	I Qys j	66	0.278	^	^	150@&	^
139	^	158	0.417	^	^	250@&	^
140	^	166fe-	2.202	^	^	1500@&	^

mDr l eLr rkykca ea 2-00 g0 l scMs {s-Qy ds rkykca dks eRL; ikyu foHkx l si ahd'r rFk ekU; rk iLr eRL; thoh l gdkjh l febr; ka dks uhyke ds vk/kkj ij gh 10 o'kz; iVvk fn; k tk; skA 2-00 g0 rd {s-Qy ds rkykca dks eNqk l enk; ds 0; fDr rFk vU; dks l koZt'ud uhykeh ea l okPPk ckyh ckyus okys 0; fDr dks uhyke fd; k tk; skA eRL; ikyu iVVs dk yxku dk cdk; nkj 0; fDr vFkok l febr fdl h Hh n'kk ea eRL; ikyu iVvk ysus graq ckyh ea 'kfeY ugh fd; k tk; skA eRL; thoh l gdkjh l febr; ka ds fy, ; g vfuok; Zk glxh fd l febr ds v/; {k@l fpo]e[; dk; Zdkjh vf/kdkjh eRL; ikyd fodkl vfhkdj.k l svnsrk iek.k i= iLr dj uhyke ds l e; iLr dj skA , d k u djus ij uhykeh ifdz; k ea Hkxh nkjh ugh ys l ds xunh ty/kkj dh uhykeh ea eRL; thoh l gdkjh l febr; ka dks l gk; d funskd eRL; @e[; dk; Zdkjh vf/kdkjh l s l febr; ka dh oSkkrk dh l rqr ysuk vfuok; Z glxkA jktLo ifj'kn dh oal kbV bor.up.nic.in ij 'kkl unsk mi yC/k gA

ekuuh; mPp U;k; ky; ds fl foy fel 0 fjV fiVh'ku l [; k 39590@2014 Jherh dkSkY; k noh cuke m0i0 jkT; o vU; , oaf l foy fel 0 fjV fiVh'ku l [; k 41084@2014 'kaj cuke m0i0 jkT; o vU; ea ikfjr vnska ds vuqkyu ea uhykeh ea Hkx ysus okys ifrHkfx; ka dks uohure vk; , oa tkr iek.k i= %okkiu dh frffk l s 6 ekg igkuk u gkz iLr djuk vfuok; Z glxkA ; fn fdl h rkykc dk iVvk Lohdr gqk gsvof/k vo'k k gsv= qVo'k foKkiu gkx; k gk, s rkykca dh uhykeh ughadh tk; skA

uhykeh ifdz; k esHkx ysus okys dh ik=rk , o 'kr&&

1- uhykeh ifdz; k ds ckyh dh ik=rk , oa 'kr 1/4 Fk l akk/kr 1/2 'kkl unsk l 3736@1&2&1995 jk0&2 fnukad 17-10-1995 ds vuq i glxh tks rgl hy e[; ky; , oa jktLo ifj'kn dh oal kbV bor.up.nic.in ij mi yC/k gA

2- iVVs dh 'kr , oa uhykeh l s l EcfU/kr vU; tkudkj h uhykeh frffk ds i0Z dk; kD rgl hynkj cYnhjk; l s fdl h Hh dk; Zfnol ea iLr dh tk l drh gA

3- uhyke Lohdr@vLohdr djus dk vf/kdkj mi ftykf/kdkjh dks gA v/kglRkk(ljh dk fu.kz; vflre glxkA

1/4 nus k dekj xqrk/2
mi ftykf/kdkjh cYnhjk;
tuin&l yrkuij