

**dk; kÿ; rgl hynkj l mjbA**

i=kad%144@jk0dk0mjb@eRL; ikyu iVVk@uhykeh@17&18

fnukad 17-05-2017

**rkykoka dh uhykeh foKflr**

I oZ l k/kj.k dks l fpr fd;k tkrk gS fd rgl hy mjbZ ]tuin tkyk& ds fuEufyf[kr xte l Hkkvka ea fufgr rkyko@ ik[kjka@ ehuk"ka; ka ,oa ty izkka; ka dk 10 o'kh; eRL; ikyu iVVk@ ty tkr inkFkZ ds mRiknu ds iz; kst ukFkZ iVVk vkoV u grq ik= 0; fDr; ka ds e/; uhykeh m0i0 jk0 l 0 fu; ekoyh 2016 ea fufgr ikfo/kkuka ds v/khu fu; e 57 %/kkjk 61 dh mi/kkj 1 l s 15% eafd; sx; s ikfo/kkuka ds rgr rgl hy dk; kÿ; mjbZ ds l Hkkxkj ea **fnukad 26-05-2017** dks ikr%10%0 ots l s 04%0 ots vijkg ea dh tk; schA uhykeh ds ind oksyh oksyus ds vkj{kr oksyh dh 10 ifr"kr tekur jkf"ka ds: i ea tek djus ds mijkUr gh uhykeh ifdz k ea ifrHkkx fd;k tk l drk gA uhykeh dh oksyh 2-000 g0 l s de {k=Qy ds rkykoka dh uhykeh : 0& 5000@& ifr g0 ifro'kZ , oa 2-000 g0 l s oMs rkyoka dh uhykeh : 0& 10000@& ifr g0 ifro'kZ dh nj l s de ij ugha gkschA fuEu rkfydk ds vfrfjDr foHkku xte l Hkkvka ds vo"ksk rkykoka dh uhykeh vkoV u Hkh l febr dh l gefr l s fd;k tk l drk gA fuEu rkfydk ea baxr rkykoka dh uhykeh ; fn mDr frfFk dks ugha gks ik; sch rks much uhykeh @ rkyko eRL; ikyu vkoVu iR; d "kcdkj dks jktdh; dk; Zfnol ea fuj;rj ro rd dh tk; sch to rd fd l ph ea vidr rkykoka ds fuLrkj.k dh dk; Dkgh iwZ u gka vkoV u grq iLrkfor rkykoka dk foj.k fuEuor gA

dæ	jktLo xte dk uke	rkyko@ ik[kj dh xkVl l ; k	{k=Qy %g0 eZ
1	: jkvMMw	282	0.660
2	fHkVkj	45	1.376
3	feukjk dkyih	332 d	2.104
4	l j l k[kh	46 x	0.721
5	vdksh	487	3.133
6	[kMk dayka	81	2.140
7	dæu [kMk	170	0.607
8	feukjk	510	1.352
9	feukjk	446	2.298
10	l bZ	74	1.060
11	ygjk	100] 104	1.409
12	/kxpk	95	1.692
13	gjnkbl xut j	685@586	0.551
14	oj l kj	887	0.745
15	, skk	346	1.181
16	oj l kj	363	0.947
17	eyijjk	264	0.567
18	eyijjk	161	0.498
19	jkfg; k	63	0.193
20	jxkSyh	491 [k	0.870
21	o thnk	354	0.587
22	djdq	33	0.943

23	fVejká	654	3.137
24	fVejká	710	2.553
25	iMφk	106	0.745
26	vtukjk	319	1.655
27	ojl kj	964	0.696
28	ojl kj	888	0.405

**rgl hynkj]**  
**mjbz**