

$$i_i = \text{Øekd } \frac{1}{x} v \frac{1}{2}$$

3 $\frac{1}{x} v \frac{1}{2}$ fudk; }kjk I puk i klr djus dsfy, ukxfjdka dks nh tkus okyh I fo/kk dk fooj.k

; fn tu I kekl; ds mi; ks dsfy, dks i krdky; ; k okpuky; cuk; k x; k gks rks mkds [kys jgus dh vof/k

I-Ø-	I fo/kk@i krdky; @okpuky; @d{k	I fo/kk dk LFkku	[kys jgus dh vof/k	fjekd.
1	2	3	4	5
1	I puk ds vf/kdkj dh tkudkj	dk; ky; uxj i kfyd fuxe jk; x<+ $\frac{1}{N-x} \frac{1}{2}$	i kr-% 10%0 I s I k; a 05%0 cts	

I puk vf/kdkjh % Jh I wh{k.k ; kno] fo/kh vf/kdkjh ek0 u0 94252&52526

I gk; d I puk vf/kdkjh % Jh , y-, u-fo'odek] I gk; d tul i dz vf/kdkjh ek0 u0 93000&85345