

বিধি ১৯(১) প্রক্ৰিয়া।

ନିର୍ବାଚନୀ ବୟସ ନିର୍ବାଚକର ଜନ୍ମ ଅର୍ଥ ପ୍ରାପ୍ତିର ସନ୍ଧ୍ୟା ୧୯୮୦- ବିଭାଗୀ

$$h_1 h_2 \cdots h_n = h_1 \cdot h_2 \cdots h_n$$

ক অংশ : নিজ আয় হইতে প্রাপ্য সঞ্চয় অর্থ

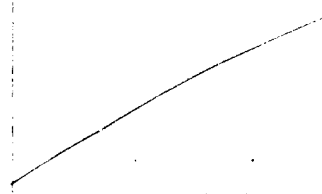
2014-2015

ଉତ୍ତର-ପୂର୍ବ-ପଶ୍ଚିମ-ସମସ୍ତ ଦିଗରେ 200-250 ବର୍ଷ ପ୍ରାୟ

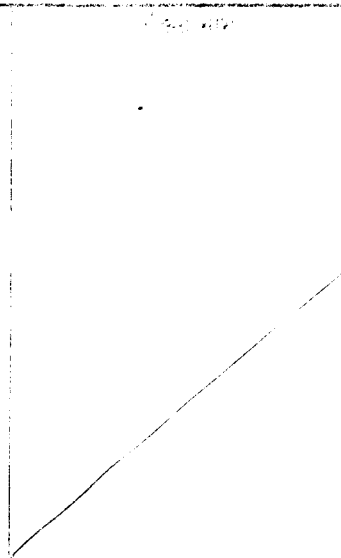
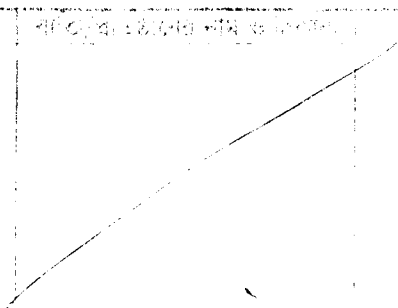
ଏ ପ୍ରକାର ହାତୀର ଧରଣ ଉହିତେ ସବୁ ଜାତିର ସାବନ ଥାଏ ।

৭ অংশ ৪ আত্মীয়-স্বজনের নিকট হইতে স্বেচ্ছাপ্রাণেদিত প্রদত্ত দান হিসাবে গ্রহণ করা যাবে।

কর্মসূচী	আয়োজক সংস্থার নাম	আয়োজক সংস্থার ঠিকানা	সম্পর্ক	আয়োজক সংস্থা



$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$


$$S = \left\{ \left(\frac{1}{2} \right)^n, \left(\frac{1}{2} \right)^{n+1}, \left(\frac{1}{2} \right)^{n+2}, \dots \right\}$$


0 2 2 2 0 0 6

by Fisher

প্রাণীতঃ স্যাদ্ভা/টিপসই