

7- چَڙسَرِ دَسَرُجْ يَ اِي "اِي. تِسَرَتِر" دَسَرَسَر تَرَفَرِسَر، اِنَدِر "GA· DHAANDHOO" اِسَرِي بَلَسَرَسَر مَحَوَزِي تَرَجَمَسَر
(مَحَوَزِي سَرَسَر بَلَسَرِي سَرِي يَ اِي تَرَفَر مَحَوَزِي تَرَسَرِي مَكُر)

“The Most Friendly Island” -8

9- ج د ا ب ح ز ه و ط ي ك ل م ن س ع ف ق ر ش ت ث ظ ذ

[illegible]

5. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$

١. نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ سَرَدَ حَرْجٌ سَوْحُو كِي سُرَى قَوَارِثُ سُرَى نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ نَسْرُجْ

[illegible]

3. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$, $\frac{1}{4} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{20}$, $\frac{1}{6} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{42}$

4. $\frac{1}{2} \frac{1}{3} \frac{1}{4} \frac{1}{5} \frac{1}{6} \frac{1}{7} \frac{1}{8} \frac{1}{9} \frac{1}{10}$

[illegible]

6. د وړاندې شوي (2) سره سم، د کورنيو سوداګريزو محصولاتو په صادراتو کې د لاسوندونو د پرمختیا له مخې د

6. د رښتینۍ سره مخ شوئ

1. $\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i^2 - \left(\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i \right)^2$

2. $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt} = \frac{1}{2} m v \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right)$

[illegible]

3. تَرْتَرُ رَسْرَسَ رِسْوَه 30 تَرَوْدِي نَبِيرِ نَابِرْسُو نَارِي سَرَقَتَرِو.



- [illegible]

• دَوْلَتِ مُسْتَعْمَلَةِ قُرُونِ مُسْتَعْمَلَةِ

کونسل	موضوع	تقسیم شدہ	تقسیم شدہ
(Benchmark Price / Submitted Price) x Allocated Percentage	<p>❖ اس قدر فی فیصد</p> <p>❖ $\frac{\text{Benchmark Price}}{\text{Submitted Price}} \times \text{Allocated Percentage}$</p> <p>❖ اس قدر فی فیصد</p>	50%	تقسیم شدہ
(Submitted years of experience / Benchmark years) x Allocated Percentage	<p>❖ اس قدر فی فیصد</p> <p>❖ $\frac{\text{Submitted years of experience}}{\text{Benchmark years}} \times \text{Allocated Percentage}$</p> <p>❖ اس قدر فی فیصد</p>	05%	تقسیم شدہ
(Benchmark Design Concept / Submitted Design Concept) x Allocated Percentage	<p>❖ اس قدر فی فیصد</p> <p>❖ $\frac{\text{Benchmark Design Concept}}{\text{Submitted Design Concept}} \times \text{Allocated Percentage}$</p> <p>❖ اس قدر فی فیصد</p>	45%	تقسیم شدہ

[illegible]

- [illegible]



9. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

06.10.2025

