|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Задание № 4  |  I |  II |  III |
| 1.Формула V рарраллепип. |  S=ab |  V= abc |  V= $a^{3}$ |
| 2.Представьте в виде неправильной дроби 7$\frac{3}{8}$ |  $\frac{59}{8}$ | $$\frac{73}{8}$$ | $$\frac{18}{8}$$ |
| 3. Представьте в виде смешанного числа число$\frac{81}{7}$ |  10 $\frac{1}{7}$ |  11$\frac{4}{7}$ |  8$\frac{1}{7}$ |
| 4.Представьте в виде десятичной дроби $\frac{12}{10}$ |  0,12 |  1,2  |  12 |
| 5.Сложить$\frac{3}{7}$ +$\frac{1}{7}$ | $$\frac{4}{7}$$ | $$\frac{4}{14}$$ | $$\frac{3}{14}$$ |