

Крипто-Ферма

Весёлый молочник

Намайни Кефириум!

1. Раунд 10-1

Рассчитай все дроби с точностью до одного знака после запятой. Сложи все первые знаки после запятой.

$507/13$, $307/60$, $427/37$, $693/44$, $86/7$, $226/27$, $275/41$, $273/83$, $616/86$, $430/62$, $652/77$, $568/36$

2. Раунд 10-2

В каждом произведении найди вторую цифру слева. Сложи все полученные цифры.

$507 \cdot 13$, $307 \cdot 60$, $427 \cdot 37$, $693 \cdot 44$, $86 \cdot 7$, $226 \cdot 27$, $275 \cdot 41$, $273 \cdot 83$, $616 \cdot 86$, $430 \cdot 62$, $652 \cdot 77$, $568 \cdot 36$

3. Раунд 10-3

Рассчитай все квадратные корни с точностью до целых с округлением вниз. Сложи последние цифры от каждого числа.

$\sqrt{507}$, $\sqrt{307}$, $\sqrt{427}$, $\sqrt{693}$, $\sqrt{86}$, $\sqrt{226}$, $\sqrt{275}$, $\sqrt{273}$, $\sqrt{616}$, $\sqrt{430}$, $\sqrt{652}$, $\sqrt{568}$

4. Ответы

4.1. Раунд 10-1

0, 1, 5, 7, 2, 3, 7, 2, 1, 9, 4, 7, и сумма равна 48

4.2. Раунд 10-2

5, 8, 5, 0, 0, 1, 1, 2, 2, 6, 0, 0, и сумма равна 30

4.3. Раунд 10-3

5, 5, 6, 3, 2, 0, 5, 5, 8, 7, 5, 8, и сумма равна 59