

Крипто-Ферма

Весёлый молочник

Намайни Кефириум!

1. Раунд 1-1

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

266/69, 372/39, 573/77, 908/50, 202/72, 898/99, 944/39, 661/78, 629/93, 62/22, 206/65, 177/14

2. Раунд 1-2

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

266 · 69, 372 · 39, 573 · 77, 908 · 50, 202 · 72, 898 · 99, 944 · 39, 661 · 78, 629 · 93, 62 · 22, 206 · 65, 177 · 14

3. Раунд 1-3

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

$\sqrt{266}$, $\sqrt{372}$, $\sqrt{573}$, $\sqrt{908}$, $\sqrt{202}$, $\sqrt{898}$, $\sqrt{944}$, $\sqrt{661}$, $\sqrt{629}$, $\sqrt{62}$, $\sqrt{206}$, $\sqrt{177}$

4. Ответы

4.1. Раунд 1-1

8, 5, 4, 1, 8, 0, 2, 4, 7, 8, 1, 6, и сумма равна 54

4.2. Раунд 1-2

8, 4, 4, 5, 4, 8, 6, 1, 8, 3, 3, 4, и сумма равна 58

4.3. Раунд 1-3

3, 2, 9, 1, 2, 9, 7, 7, 0, 8, 3, 3, и сумма равна 54