# 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.

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

# 3. Раунд 1-3

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

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

#### 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