

Есеп нөмірі:
Номер задачи:
Парақ нөмірі:
Номер листа:

1.

Парақтардың жалпы саны
Общее количество листов:

Қатысушының коды:
Код участника:

$$\begin{aligned} & \text{Ж} - \text{М} \\ & \text{М} - 7 - 205 \\ & \text{Ж} - 3 - 83 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \cdot 3 &= 12 \\ 4 \cdot 7 &= 28 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 83 &= 3 \cdot 12 \\ 205 &= 7 \cdot 28 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \frac{x}{4} - 12 &= 71 \\ \frac{x}{4} - 28 &= 177 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 83 - 12 &= 71 \\ 205 - 28 &= 177 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \frac{x}{4} &= 71 + 12 \\ x &\approx 12.3 \\ x &\approx 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \frac{x}{4} &= 205 \\ x &\approx 820 \\ x &\approx 48 \end{aligned}$$

(Оңдо; әр үйге 3 қабаттан.)

$$\begin{cases} 4x + 12 = 83 \\ 7x + 28 = 205 \end{cases}$$

$$\begin{aligned} 4x &= 83 - 12 \\ x &= \frac{71}{4} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 7x &= 205 - 28 \\ x &= \frac{177}{7} \\ x &\approx 25.3 \\ x &\approx 44 \end{aligned}$$

$$4 \cdot 44 = 176$$

$$12 \cdot 4 = 48$$

$$48 + 48 = 96 + 12 = 108$$

$$(36 \cdot 4 = 144 + 28 = 172)$$

$$\begin{aligned} 48 \cdot 4 &= 192 + 28 = 220 \\ (177 - 33 = 144) \end{aligned}$$

жауабы: онда әр үйге 12 (нәтижесін)
қабаттан.