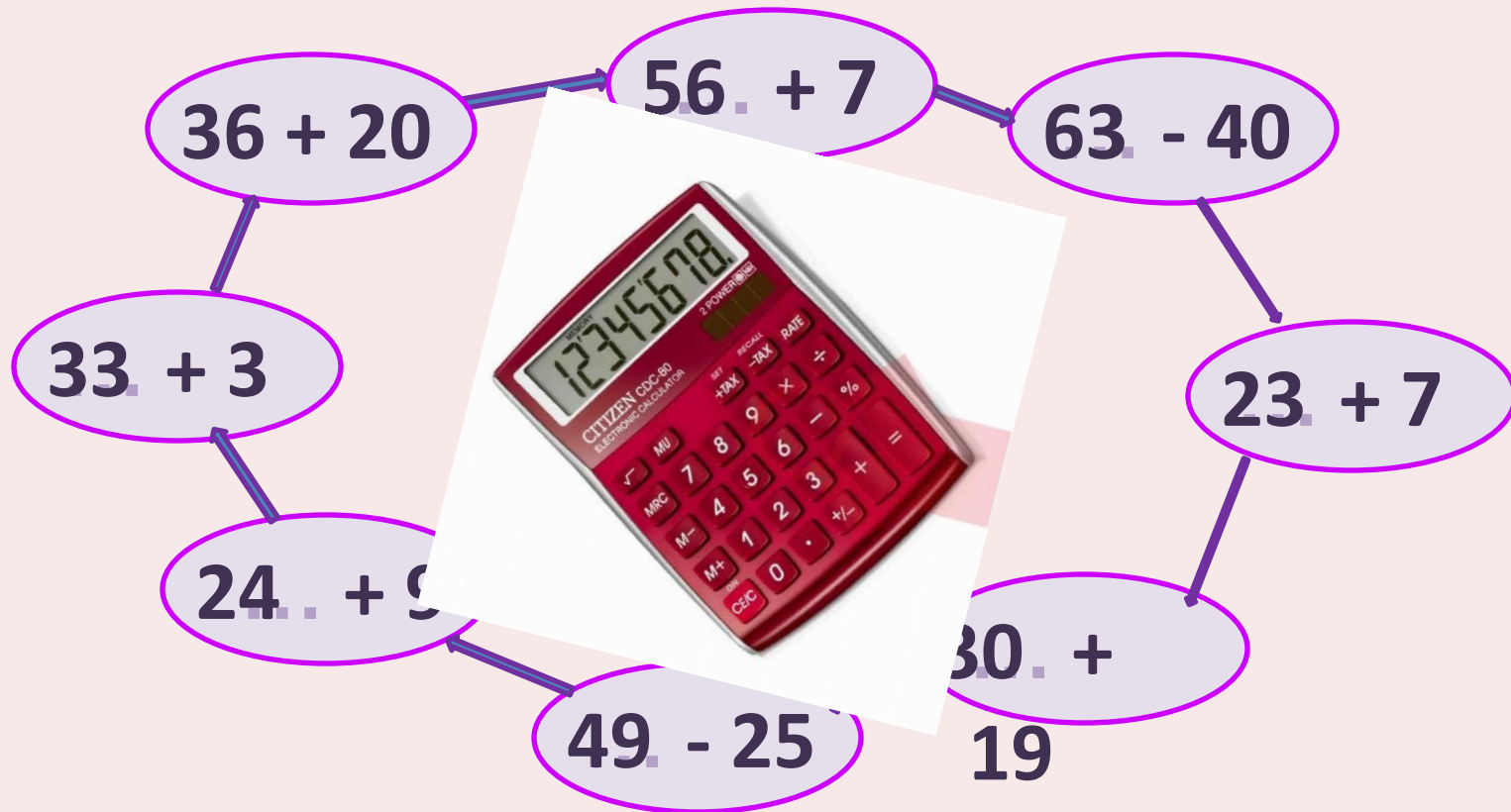


Урок №28(73)
**Работа над задачей.
Поиск закономерностей**

Решите «круговые» примеры



Найди закономерность в записи ряда чисел, продолжи ряд по тому же правилу.

27, 24, 21, 18, 15,

$\underbrace{\hspace{1.5cm}}_{-3}$ $\underbrace{\hspace{1.5cm}}_{-3}$ $\underbrace{\hspace{1.5cm}}_{-3}$ $\underbrace{\hspace{1.5cm}}_{-3}$

12, 9, 6, 3, 0.

78, 72, 66, 60, 54,

$\underbrace{\hspace{1.5cm}}_{-6}$ $\underbrace{\hspace{1.5cm}}_{-6}$ $\underbrace{\hspace{1.5cm}}_{-6}$ $\underbrace{\hspace{1.5cm}}_{-6}$

48, 42, 36, 30, 24.





Найди значения выражений.

$$72 - 4 = 68$$

$$54 - 5 = 49$$

$$63 - 6 = 57$$

$$45 - 7 = 38$$

$$23 - 7 = 16$$

$$74 - 8 = 66$$

$$55 - 9 = 46$$

$$37 - 8 = 29$$

$$44 - 6 = 38$$

$$72 - 8 = 64$$

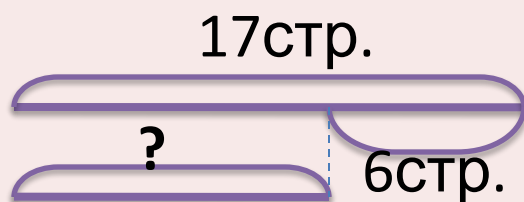
$$21 - 7 = 14$$

$$33 - 9 = 24$$

Сравни тексты задач. Чем они похожи? Чем отличаются?

1. В первом рассказе 17 страниц. Это на 6 страниц больше, чем во втором рассказе. Сколько страниц во втором рассказе?

2. В первом рассказе 17 страниц. Во втором на 6 страниц меньше. Сколько страниц во втором рассказе?



$$17 - 6 = 11 \text{ (стр.)}$$

Ответ: во втором рассказе 11 страниц.

$$17 - 6 = 11 \text{ (стр.)}$$

Ответ: во втором рассказе 11 страниц.