

6 декабря.
Классная работа.



**Таблица умножения
Достойна уважения.
Она всегда во всём права:
Чтоб ни случилось в мире,
А всё же будет дважды два
По-прежнему четыре.
Таблицу каждый должен знать
Обязательно на «5».**

С.Я. Маршак



День-ночь



Download from
Dreamstime.com

This watermarked comp image is for previewing purposes only.

ID 20502236

© Infty | Dreamstime.com



Отзовись!

$3 \cdot 4$

$18 : 6$

$27 : 3$

$42 : 7$

$25 : 5$

$4 \cdot 9$

$5 \cdot 8$

$6 \cdot 6$

$20 : 4$

$54 : 6$

$5 \cdot 7$

$24 : 8$

$30 : 5$

$2 \cdot 6$



16, 24, 18, 9, 28

$$\square \cdot \square = 24$$

$$\square \cdot \square = 24$$

$$\square \cdot \square = 18$$

$$\square \cdot \square = 18$$

$$\square \cdot \square = 16$$

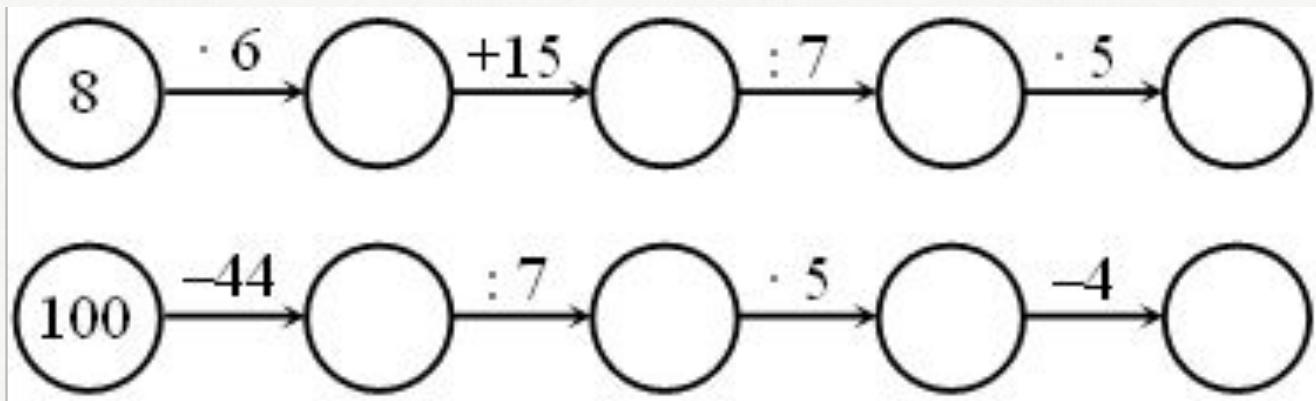
$$\square \cdot \square = 16$$

$$\square \cdot \square = 9$$

$$\square \cdot \square = 28$$



«Цепочка»



Заполните пропуски

$$19 = \dots \cdot 3 + \dots \quad 28 = \dots \cdot 6 + \dots$$

$$\dots \cdot 4 - \dots = 20 \quad 8 \cdot \dots - \dots = 37$$



Работаем в паре

$$42 : 7 \cdot 3 = 18$$

$$8 \cdot 9 - 2 = 70$$

$$9 + 9 + 2 = 20$$

$$8 \cdot 4 + 2 = 34$$

$$9 \cdot 2 - 2 = 16$$

$$40 : 5 \cdot 7 = 56$$



Самостоятельная работа

1. Реши примеры:

$$30 : 5 : 3 - 18 : 9 =$$

$$(45+19) : 8 + 27 =$$

$$7 \cdot 3 + 3 \cdot 5 =$$

$$50 - 8 \cdot 2 + 30 =$$

2. Найди площадь и периметр прямоугольника со сторонами 5 см и 3 см.

$$P = \underline{\hspace{4cm}}$$

$$S = \underline{\hspace{4cm}}$$

1. Реши примеры:

$$24 : 6 - 32 : 8 =$$

$$(36+36) : 8 + 26 =$$

$$4 \cdot 4 + 5 \cdot 4 =$$

$$40 - 7 \cdot 2 + 4 =$$

2. Найди площадь и периметр прямоугольника со сторонами 6 см и 4 см.

$$P = \underline{\hspace{4cm}}$$

$$S = \underline{\hspace{4cm}}$$

Удачи!!!



У меня всё
получилось!



Некоторые
задания
вызывали
затруднения.



Я допустил много
ошибок, надо
тренироваться.

