



## Урок 25

Если в выражении **НЕТ СКОБОК** и оно содержит только **умножение** и **деление**, то действия выполняют по порядку слева направо.

$$\overset{1}{6} : \overset{2}{2} \cdot 5$$

1. Определи порядок выполнения действий и найди значения выражений.

$$\begin{array}{cccc} 21 : 7 \cdot 4 & 6 \cdot 4 : 8 & 63 : 7 : 3 & 2 \cdot 4 \cdot 9 \\ 64 : 8 \cdot 5 & 3 \cdot 2 \cdot 9 & 56 : 7 : 2 & 6 \cdot 6 : 9 \end{array}$$

2. Сравни.

$$\begin{array}{cc} 72 : 9 \cdot 5 \text{ ? } 72 - 9 + 5 & 40 + 20 + 20 \text{ ? } 4 \cdot 2 \cdot 2 \\ 54 : 6 : 3 \text{ ? } 54 - 6 - 3 & 20 + 60 - 40 \text{ ? } 2 \cdot 6 : 4 \end{array}$$

3. Вставь пропущенные числа, чтобы равенства были верными.

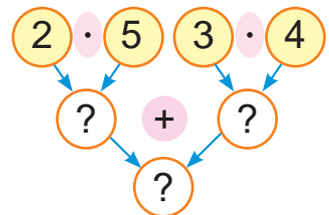
$$\begin{array}{ccc} 38 + \text{?} = 100 & 7 \cdot \text{?} = 56 & \text{?} \cdot 5 = 40 \\ \text{?} + 14 = 100 & 48 : \text{?} = 8 & \text{?} : 9 = 9 \end{array}$$

4. Вычисли.

$$\begin{array}{ccc} 51 \text{ см} - 32 \text{ см} & 24 \text{ см} + 68 \text{ см} & 2 \text{ дм} \cdot 2 \\ 51 \text{ см} - 28 \text{ см} & 20 \text{ см} + 72 \text{ см} & 4 \text{ дм} \cdot 4 \\ 51 \text{ см} - 24 \text{ см} & 16 \text{ см} + 76 \text{ см} & 6 \text{ дм} \cdot 6 \end{array}$$

5. Прочитай задачу. Рассмотрю схему. Запиши решение задачи по действиям.

На день рождения Мирону подарили 5 наборов солдатиков, по 2 штуки в каждом, и 4 набора, по 3 штуки в каждом. Сколько всего солдатиков подарили Мирону?





6. Составь и реши задачу.

	Пуговиц на одном изделии	Количество изделий	Пуговиц на всех изделиях
Платья	4	5	?
Рубашки	8	7	?

7. Для участия в соревнованиях 72 ученика разбились на несколько одинаковых команд. В каждой команде оказалось по 9 учеников. Сколько получилось команд?
8. В мастерской отремонтировали 56 планшетов и 7 компьютеров. Во сколько раз больше планшетов, чем компьютеров, отремонтировали?
9. В первом, втором, третьем и четвёртом домах по 9 подъездов. Сколько подъездов в пятом доме, если всего в этих домах 46 подъездов?

Как изменить числа в задаче так, чтобы ответ получился бóльшим?



? Определи порядок выполнения действий и вычисли.

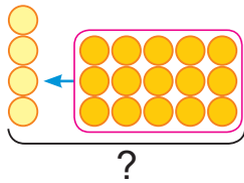
$$8 \cdot 3 : 4$$

$$72 : 8 \cdot 3$$

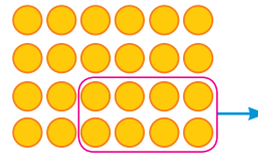
1. Укажи порядок выполнения действий и найди значения выражений.  
 $2 \cdot 4 \cdot 7$        $2 \cdot 9 : 6$        $24 : 6 : 2$
2. В походе в трёх байдарках плыли по 6 туристов, а в пяти байдарках — по 4 туриста. Сколько всего туристов было в походе?



# Урок 26



$$4 + 5 \cdot 3$$



$$24 - 2 \cdot 4$$

В выражениях БЕЗ СКОБОК сначала выполняют умножение или деление (слева направо), а потом сложение или вычитание (слева направо).

$$16 - 2 \cdot 5$$

(2) (1)

$$18 + 9 : 3$$

(2) (1)

$$5 \cdot 2 + 25$$

(1) (2)

$$21 : 7 - 3$$

(1) (2)

$$8 \cdot 2 + 9 \cdot 4$$

(1) (3) (2)

$$100 - 72 : 9 + 4$$

(2) (1) (3)

1. Прочитай и сравни выражения. Определи порядок выполнения действий и найди значения выражений.

$35 : 5 \cdot 2$

$20 : 5 \cdot 2$

$60 + 20 : 4 + 5$

$35 : 5 + 2$

$20 - 5 \cdot 2$

$60 + 20 : 4 \cdot 5$

2. Составь выражения и найди их значения.

Уменьшаемое	54	43	$7 \cdot 9$	$16 : 2$
Вычитаемое	$3 \cdot 7$	$64 : 8$	$2 \cdot 4$	$72 : 9$

3. На сколько одно число больше или меньше другого? Во сколько раз одно число больше или меньше другого?

15 и 3

8 и 64

81 и 9

45 и 9

4. Заготовили 4 двухлитровые банки с соком и 6 трёхлитровых банок с компотом. Сколько литров сока и компота заготовили?



5. В октябре в первые две недели была солнечная погода, а остальные дни были пасмурными. Сколько пасмурных дней было в октябре?

ОКТАБРЬ				
ПН	4	11	18	25
ВТ	5	12	19	26
СР	6	13	20	27
ЧТ	7	14	21	28
ПТ	1	8	15	22
СБ	2	9	16	23
ВС	3	10	17	24

6. Ширина прямоугольника — 4 см, что в 6 раз меньше его длины. Найди периметр прямоугольника.
7. Масса одной морковки равна массе двух редисок. Что легче: 4 морковки или 7 редисок?



Яна говорит:

Чтобы ответить на вопрос, нужно узнать, сколько редисок равны по массе 4 морковкам.

Алесь говорит:

Чтобы ответить на вопрос, нужно узнать, сколько морковок равны по массе 4 редискам.



Кто прав?

- ? Определи порядок выполнения действий и вычисли.

$$100 - 10 : 5$$

$$8 : 2 + 10$$

$$9 \cdot 4 - 48 : 6$$

- Укажи порядок выполнения действий и найди значения выражений.  
 $40 - 6 \cdot 5$        $7 \cdot 8 + 15$        $9 \cdot 6 + 81 : 9$
- На почте приняли 6 посылок, по 9 кг каждая, и 3 посылки, по 7 кг каждая. Какова масса всех принятых посылок?