

МАТЕМАТИКА

8 апреля

Устный счёт

Восстанови ряд чисел

1, 3, 5, 7, ..., 9, ..., 11, 13, ..., 15, 17, 19,

...

2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, ..., 18, 20,

...

Назови выражения, в ответе которых
число 9?

$8+1$

$10-2$

$4+5$

$2+7$

$9+1$

9

$5+3$

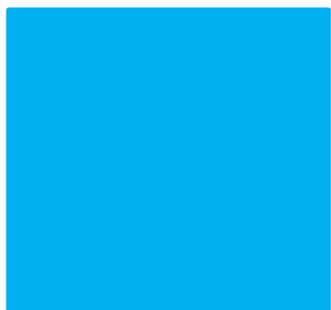
$10-1$

$8+1$

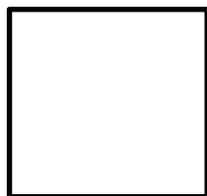
$3+4$

$6+3$

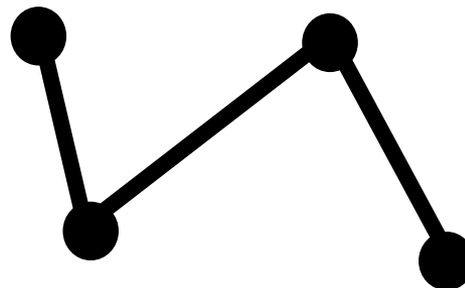
Назови фигуры



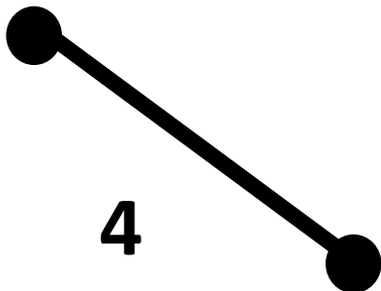
1



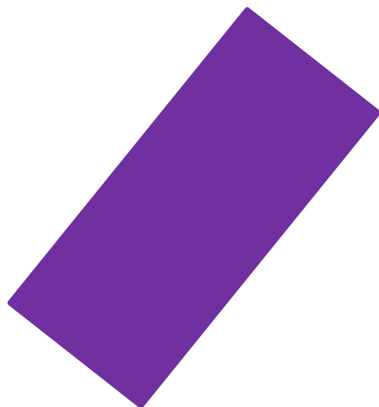
2



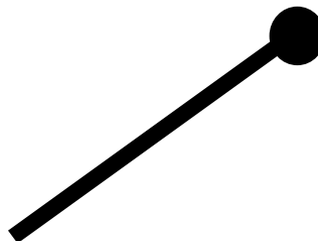
3



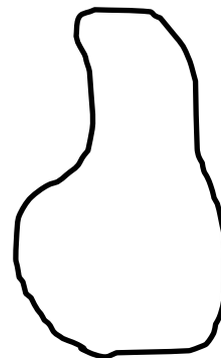
4



5



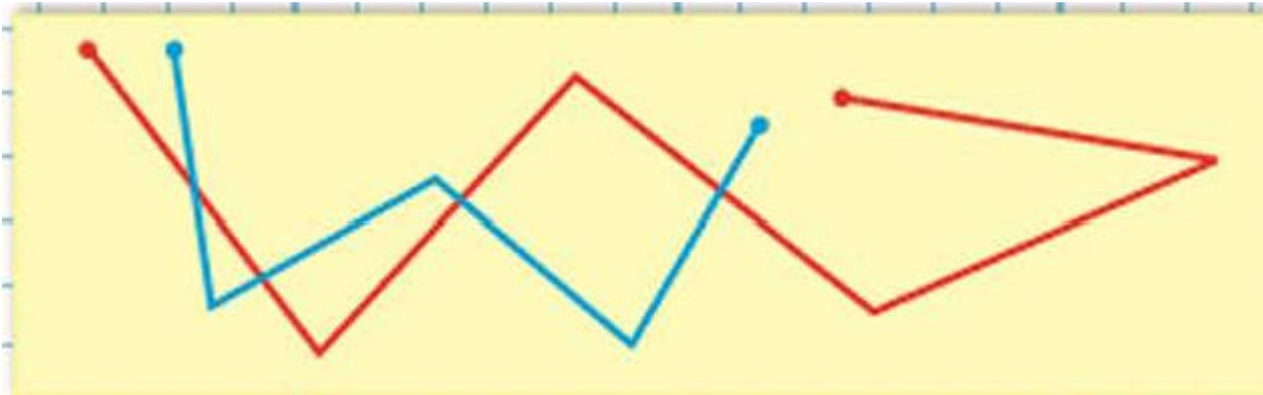
6



7

Геометрическое задание

Из каких частей состоит ломаная



1) На сколько больше звеньев в красной ломаной, чем в синей?

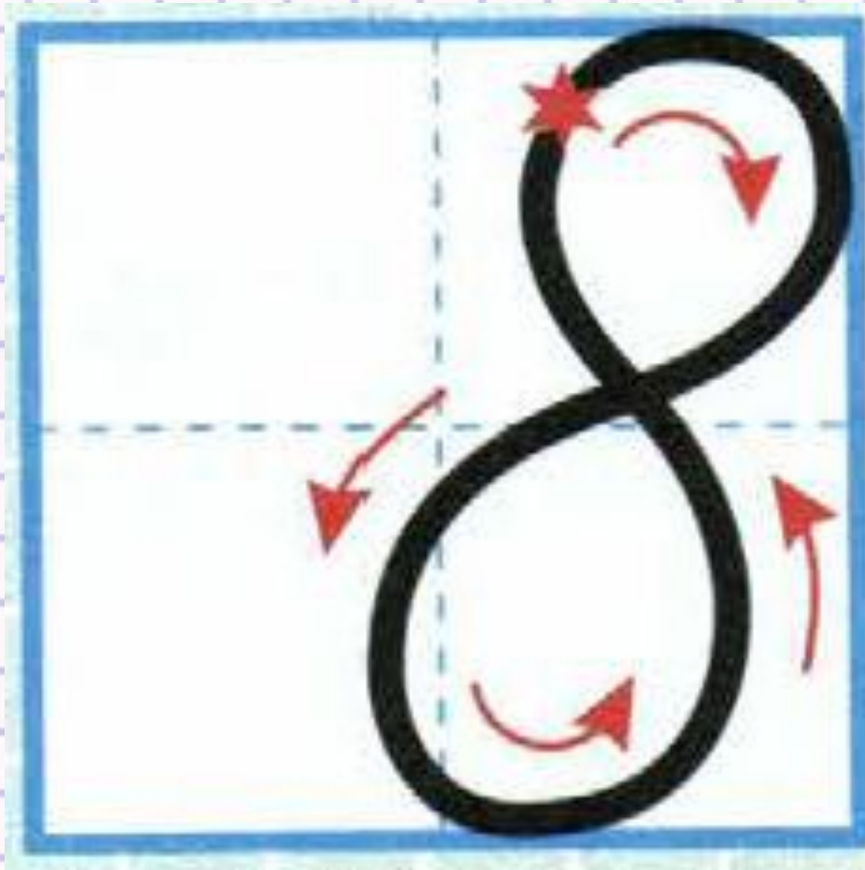
$$5 - 4 = 1$$

Ответ: на 1 звено в красной ломаной больше, чем в синей.

8

апреля.

8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8



Работа по теме урока

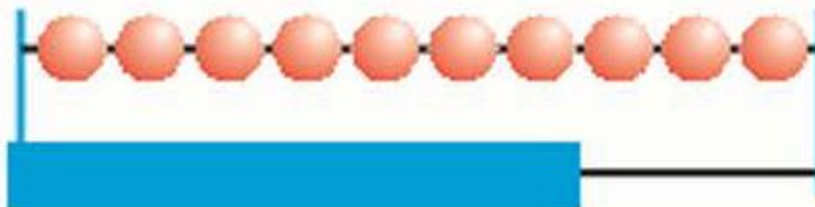
Цель урока

:

Продолжаем учиться решать задачи в 2 действия.

Задача № 1 с.63

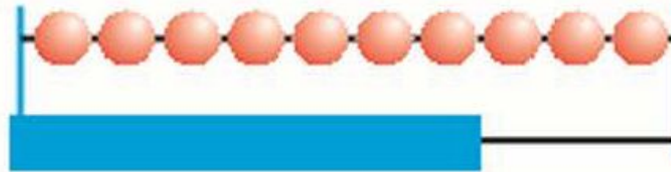
1. На одной проволоке 10 шариков, а на другой — на 3 шарика меньше. Сколько всего шариков на двух проволоках?



Задача № 1

с.63

1. На одной проволоке — 10 шариков, а на другой — на 3 шарика меньше. Сколько всего шариков на двух проволоках?



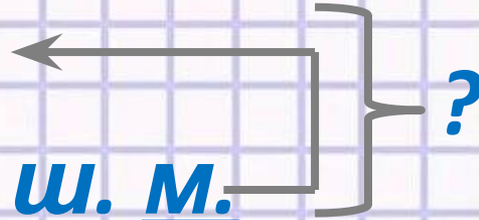
1. О чём идёт речь в задаче? **О шариках**
2. Что сказано про шарики в задаче? **на двух проволоках**
3. Что нужно узнать в задаче? **Сколько всего шариков?**
4. Можем ли мы сразу ответить на вопрос задачи? **Нет. Не знаем сколько шариков на 2-ой проволоке.**
5. Что узнаем сначала и как это сделаем?
6. Что узнаем потом и как это сделаем?

8

апреля.

8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

На I пр. – 10 ш.



На II пр. - ? на 3 ш. м.

$$1) 10 - 3 = 7 \text{ (ш.)}$$

$$2) 10 + 7 = 17 \text{ (ш.)}$$

Ответ: всего 17 ш.

Закрепление по теме

К первой куртке пришили 6 пуговиц, а ко второй куртке - на 2 пуговицы меньше. Сколько пуговиц пришили к куртке?

1)

2)

Ответ:

Самостоятельная работа

2	+	8	+	4	=	1	4		1	7	-	10	=	7		8	+	0	=	8
4	+	6	+	8	=	1	8		1	5	-	10	=	5		8	-	0	=	8

Домашняя рекомендация по математике на четверг (9 апреля)

Задача 2 с. 63, № 3 с. 63.

- 2.** Рассуждая так же, реши задачу.
В одной коробке 6 цветных карандашей, в другой — на 2 карандаша меньше. Сколько всего карандашей в двух коробках?

3. $20 - \square = 19$ $9 + 1 = \square$ $\square + 11 = 11$
 $\square - 1 = 17$ $19 + 1 = \square$ $13 - \square = 13$