

Запиши только ответы:



В тетрадке пишем 21 апреля.

Отступаем вниз одну клетку и записываем в строчку только ответы.

1. Уменьшаемое **18**, вычитаемое **10**. Найди разность.
2. Запиши число, которое на **3** меньше, чем **15**.
3. Найди разность чисел **19** и **10**.
4. Первое слагаемое **15**. Второе слагаемое **2**. Найди сумму чисел.
5. Уменьшаемое **13**. Вычитаемое **10**. Чему равна разность?
6. Запиши число, которое при счёте идёт за числом **15**.

7. **8 12 9 17 3 16 13**

Устно

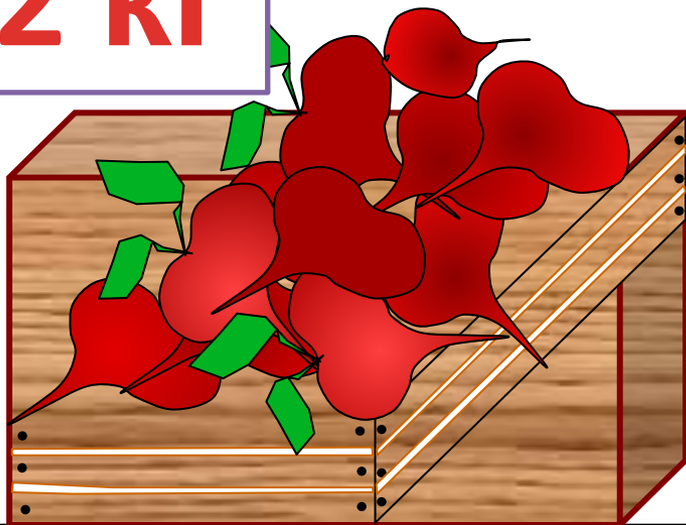
Масса ящика свёклы 12 кг, а масса ящика с морковью 10 кг. На сколько кг больше масса ящика со свёклой, чем с морковью?

на 2

$$12 - 10 = 2$$



КГ
12 КГ

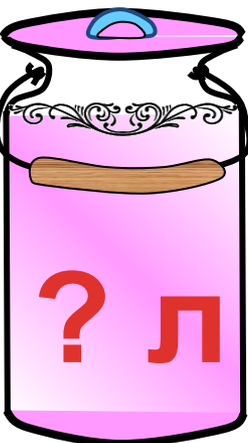


10 КГ

Устно

Всего в двух бидонах и кастрюле **9** литров молока. Сколько литров молока в маленьком бидоне, если в кастрюле **3** л, а в большом бидоне **4** л молока?

2



$$9 - 3 - 4 = 2$$



Устно

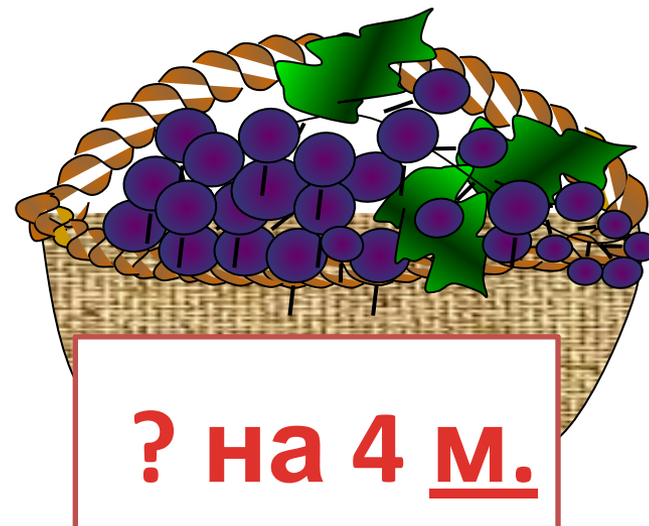
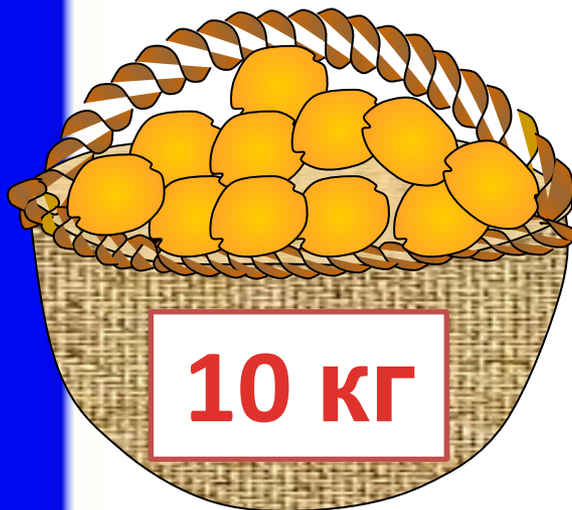
Персиков собрали 10 кг, а смородины на 4 кг меньше. Сколько всего кг персиков и смородины собрали ?

6 кг

$$10 - 4 = 6 \text{ кг}$$

16 кг

$$10 + 6 = 16 \text{ кг}$$



Распредели примеры на 2 группы.



Устно

$$8 + 2$$

$$8 + 3$$

$$7 + 3$$

$$7 + 4$$

$$9 + 1$$

$$9 + 2$$

Проверь себя.



$$8 + 2$$

$$8 + 3$$

$$7 + 3$$

$$7 + 4$$

$$9 + 1$$

$$9 + 2$$

*В сумме получается 10
или десятков*

В сумме больше десяти

Устно

2.

Слагаемое	8	6	4	7	5	3	9
Слагаемое							
Сумма	10	10	10	10	10	10	10

Задачу №3 в тетрадь

3. Саша получил за упражнения на кольцах 10 баллов, а на турнике на 1 балл меньше. Сколько баллов он получил за упражнения на турнике?
Измени вопрос задачи так, чтобы она решалась в два действия.

4. Вычисли и объясни, сколько всего прибавили к числу или сколько всего вычли из числа.

$9 + 1 + 3$

$6 + 4 + 2$

$12 - 2 - 6$

$8 + 2 + 4$

$7 + 3 + 6$

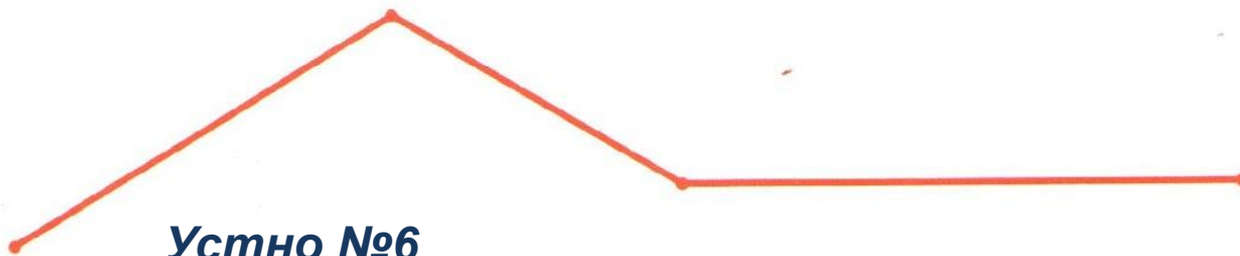
$14 - 4 - 5$

$7 + 3 + 5$

$9 + 1 + 7$

$16 - 6 - 2$

5. Узнай длину каждого звена ломаной и найди сумму длин всех её звеньев.



6. $11 \bigcirc 12$

$16 \bigcirc 14$

$18 \bigcirc 20$

$11 \bigcirc 10$

$9 \bigcirc 11$

$7 \bigcirc 17$

$20 \bigcirc 12$

$15 \bigcirc 14$

$19 \bigcirc 13$