

Что узнали?
Чему научились?



УРОК № 109

УСТНЫЙ СЧЁТ

Продолжи ряд чисел.



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

20, 18, 19, 17, 18, 16, 17, ..., ..., ...

1, 2, 4, 7, 11, 16, 22, 29, ..., ...



Сосчитай примеры.



$2 \cdot 5$

$10 \cdot 4$

$16 : 4$

$15 : 5$

$7 \cdot 0$

$7 \cdot 3$

$19 \cdot 1$

$20 : 2$

$12 : 4$

$39 + 4$

$90 - 9$

$9 : 3$

делимое

делитель

частно

8

:

2

=

е

4

частное

Прочитай примеры разными способами.



$$20 : 4 = 5$$

$$15 : 5 = 3$$

Поставь знак.



$$3 \cdot 7 + 3 _ 3 \cdot 9$$

$$10 \cdot 5 + 10 _ 10 \cdot 7$$

$$4 \cdot 5 _ 4 \cdot 7 - 4$$

Взял Антон лукошко,
В лес пошёл Антон.
Набрал грибов немножко,
И их считает он:

3 лисички, **3** волнушки,
3 груздя и **3** чернушки.

Сколько же грибов в лукошко
Положить успел Антошка?



12

грибов
 $3 \cdot 4 = 12$

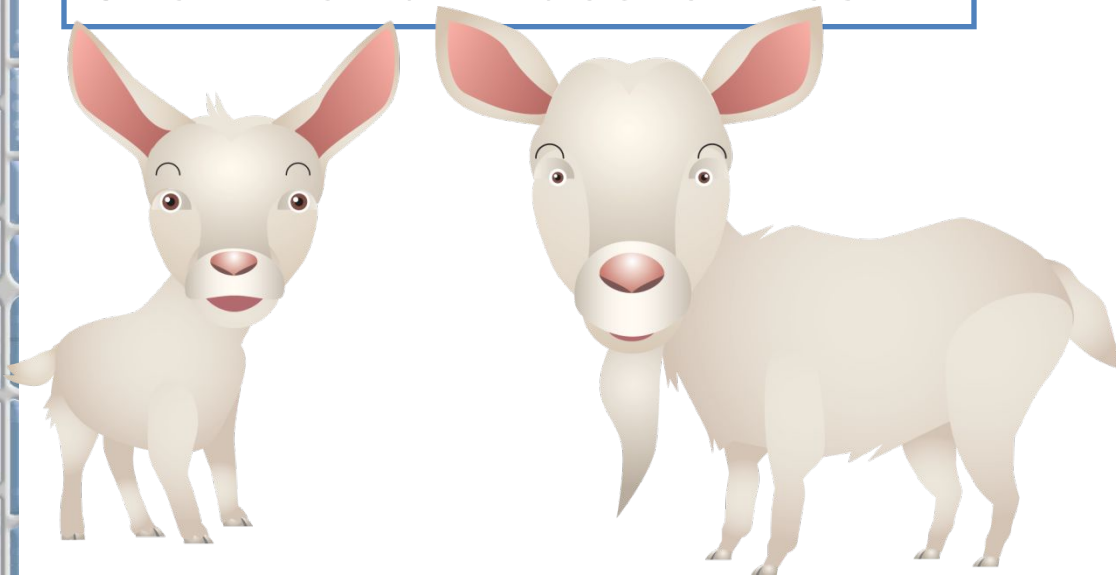
(гр)



На лужайке у дорожки
Ходят-бродят козы ножки.
У развилки двух дорог
Вижу я **12** ног.
Задаю я вам вопрос:
Сколько там пасётся коз?

3

КОЗЫ 



$$12 : 4 = 3 \text{ (к.)}$$

После того как за завтраком школьники выпили **15** стаканов чая и всё какао, осталось **5** стаканов кофе. Всего было **30**



стаканов с напитками. Сколько стаканов какао выпили школьники?



10

стаканов

$$30 - 15 - 5 = 10 \text{ (ст.)}$$

Начерти прямоугольник со сторонами **2 см** и **4 см**.
Найди
его периметр.

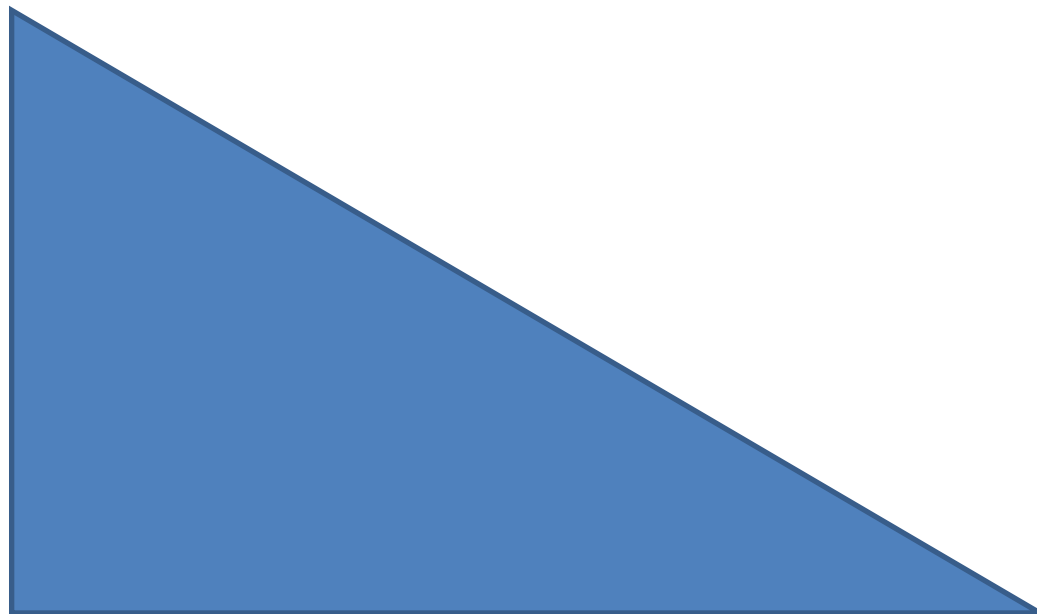


$$P = 2 \cdot 2 + 4 \cdot 2 = 12 \text{ см}$$

ЗАДАНИЯ НА СМЕКАЛКУ



Стороны треугольника равны трем последовательно расположенным числам. Периметр его равен **18** см. Чему равна каждая сторона треугольника?



5 см, 6 см, 7

см

конец

