

# Закрепление изученного. Решение задач

## Урок № 101



*Школа России*  
*Математика 2 класс*





*Устный счёт*

**множитель**

**множитель**

**произве-  
дение**

$$2 \cdot 4 = 8$$

**произведение**

Прочитай примеры разными  
способами

$$4 \cdot 5 = 20$$

$$6 \cdot 3 = 18$$

Назови ответы.



$$46 \cdot 1$$

$$0 \cdot 94$$

$$1 \cdot 78$$

$$81 \cdot 0$$

$$0 \cdot 45$$

$$65 \cdot 0$$

$$12 \cdot 1$$

$$54 \cdot 0$$

$$10 \cdot 4$$

Раздели примеры на группы. Реши их.



$$6 \cdot 5 =$$

$$11 \cdot 3 =$$

$$56 + 5 =$$

$$34 - 8 =$$

$$60 - 25 =$$

$$73 - 15 =$$

$$10 \cdot 4 =$$

$$71 + 9 =$$



Вставь пропущенные  
числа.



$$9 + 9 + 9 \cdot 4 = 9 \square 5$$

$$5 \cdot 8 - 5 = 5 \square 7$$

$$4 \cdot 6 - 4 + 4 = 4 \square$$

На столе лежали груши:

**Оле, Даше и Танюше.**

Взяли все они по **две.**

Сколько было на столе?



6

ГРУШИ

$$2 \cdot 3 = 6$$

груш





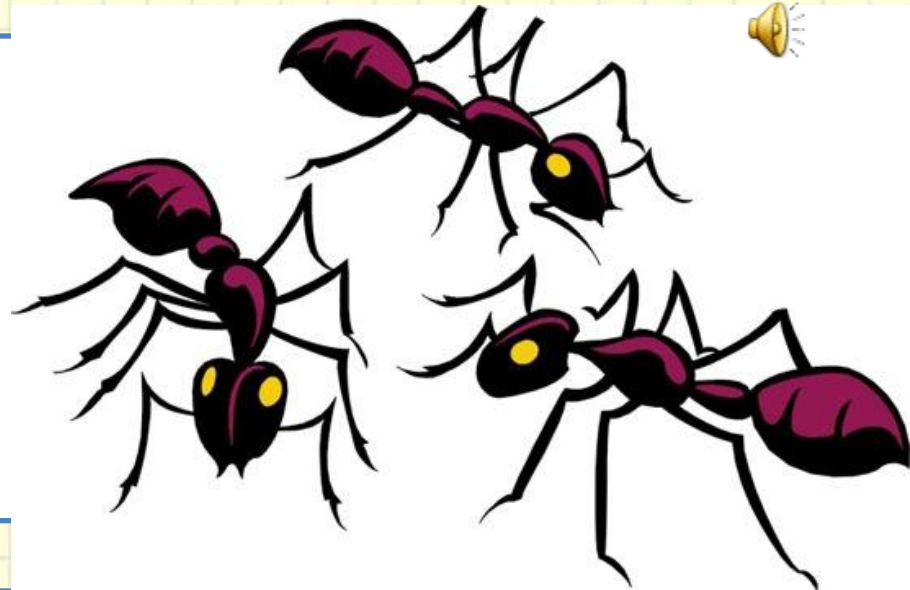
Дружно муравьи живут  
И без дела не снуют.

**3** несут травинку,

**3** несут былинку,

**3** несут иголки.

Сколько их под ёлкой?



9

муравьёв

$$3 \cdot 3 = 9 \text{ (м.)}$$

После того как Ольга сорвала **5** синих и **8** красных астр, на огороде их осталось **14** штук. Сколько астр было на огороде сначала?

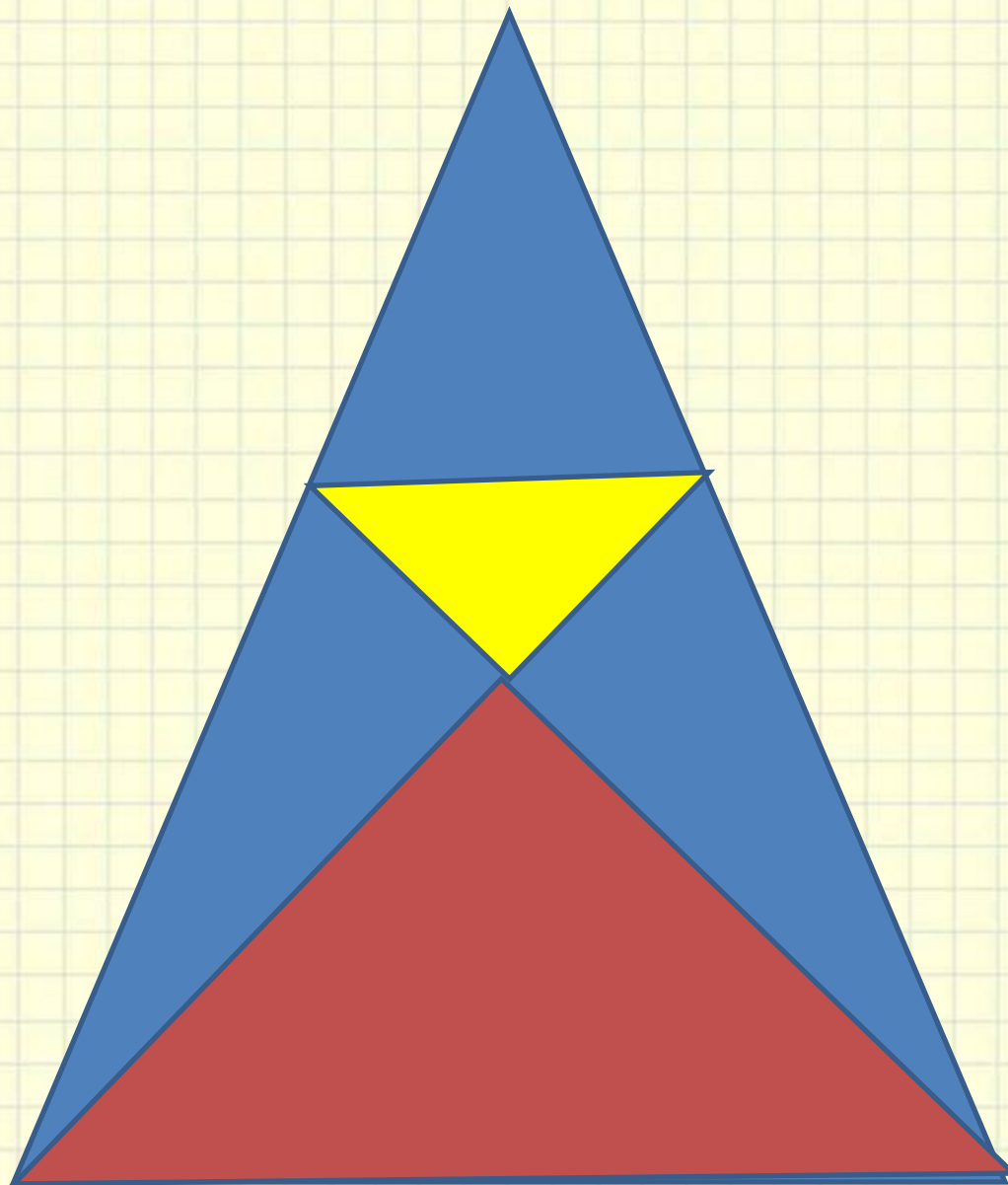
$$5 + 8 + 14 = 27 \text{ (а.)}$$



**27**

**астр**

10



Сколько треугольников в данной фигуре?

# Задания на смекалку



Клетка у кроликов была закрыта, но в нижнее отверстие видно было **24** ноги, в верхнее – **12** кроличьих ушей. Так сколько же было в клетке кроликов?



**кроликов**

# Зарядка под музыку



<http://www.youtube.com/watch?v=SNeKd9kMz90>

Конец