

Запись решения задачи по действиям

Предмет: **Математика**

Класс: **2 В**

Учитель начальных классов: **Гура Е.А.**



Найди цыплёнка

?

$$45 - 23 = 22$$

$$23 + 7 = 30$$

$$21 - 11 = 10$$

$$5 * 7 = 35$$

$$9 * 3 = 27$$

$$31 + 10 = 41$$





Найди закономерности и продолжи ряды на **3** числа

78, 67, 56, 45, 34, 23, 12

5, 10, 20, 35, 55, 80, 110



Составьте круговые примеры

$37 - 5$

$32 + 2$

$33 + 4$

$34 + 6$

$39 - 6$

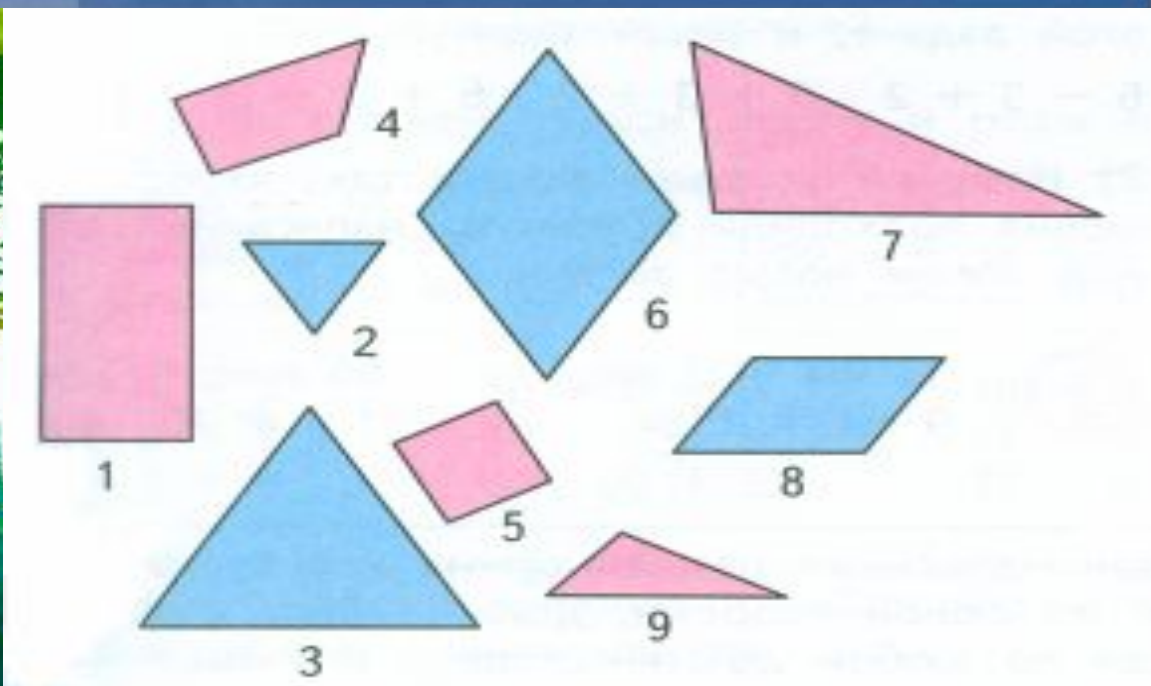
$40 - 10$

$30 + 9$





Раздели фигуры на группы



1 группа – по размеру (большие и маленькие)

2 группа – по цвету (розовые и голубые)

3 группа – треугольники и четырёхугольники

Составные части задачи



1. *Условие*
2. *Требование*
3. *Решение*
4. *Ответ*







Задача № 1 стр. 30

I бригада — 9 человек

II бригада — 8 человек

III бригада - ? на 5 человек меньше

} ?



1) $9 + 8 = 17$ человек работали в I и II бригадах

2) $17 - 5 = 12$ человек

Ответ: 12 человек работали в III бригаде



Задача № 2 стр. 30

I рулон – 35 м ткани

II рулон – 27 м ткани

Продано – 15 м ткани

Осталось - ? м

1) $35 + 27 = 62$ (м) ткани было в магазине

2) $62 - 15 = 47$ (м)

Ответ : 47 м ткани осталось в магазине



ФИЗКУЛЬТМИНУТКА



Колобок наш утомился,
На пенечке развалился.
Вмиг поднимем дух ему,
Вам зарядка по уму.
Мы сейчас все дружно
встанем.

Отдохнем мы на привале...
Вправо, влево повернись
Наклонись и поклонись!
Лапки вверх и лапки вбок
И на месте прыг да скок!
А теперь бежим вприпрыжку
Молодцы, мои детишки.

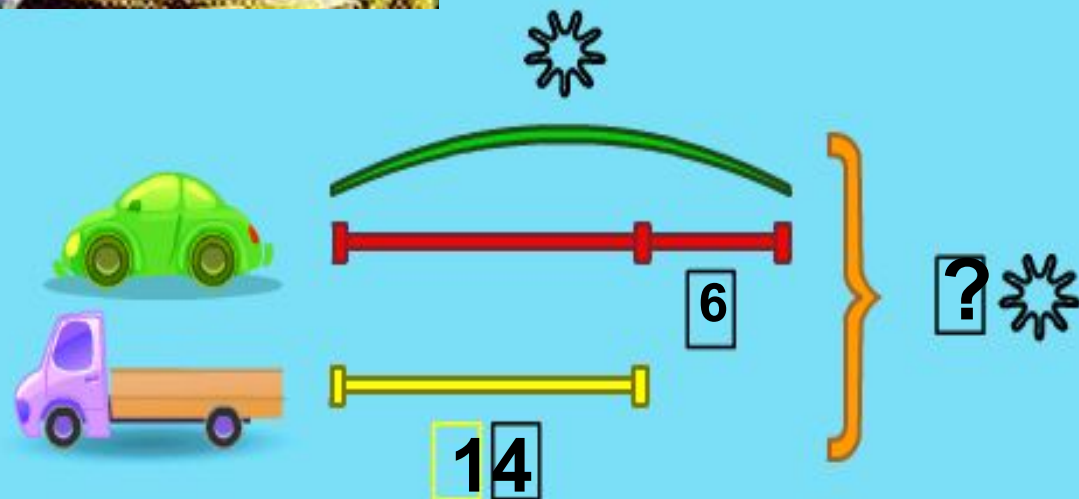






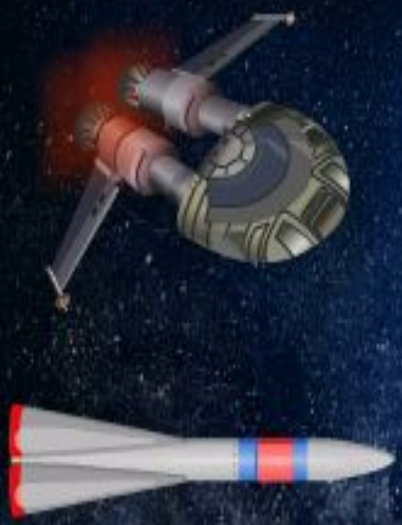
В гараже 14 грузовиков, а легковых автомобилей на 6 больше.

Сколько всего машин в гараже?



1) $\boxed{14} + \boxed{6} = \boxed{20}$

2) $\boxed{14} + \boxed{20} = \boxed{34}$



 $\square \circ \square = \square \square$

 $\square \square \circ \square = \square \square$

