

**Приемы вычислений
для случаев вида $26+7$, $35-7$.
Закрепление.**



Задача

- От дощечки прямоугольной формы Математик отпилил 1 угол. Сколько углов стало?
- Наш гость Математик распилил бревно на три части. Сколько распилов он сделал ?

Найдите закономерность,
продолжите ряд...

20, 17, 14,11, 8, 5, 2

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

Реши примеры

$42-8=$

$68-9=$

$24+7=$

$40-16=$

$52-8=$

$75+8=$

$46-10=$

$73-8=$

$93+7=$



Устный счёт

Расставь числа в порядке возрастания.

34, 24, 36, 59, 44, 65, 31, 83, 100



ПРОВЕРИМ?

24, 31, 34, 36, 44,
59, 65, 83, 100

Разминка

- Сколько хвостов у 7 котов?
- Сколько носов у 2 псов?
- Сколько пальчиков у 4 мальчиков?
- Сколько ушек у четырёх
рушек?



Выпиши выражения значения которых равны 8.

• $12-4=$

$20-(7+5)=$

$14-(26-20)=$

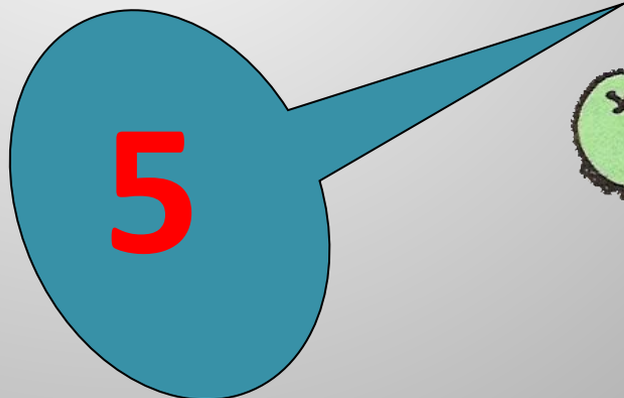
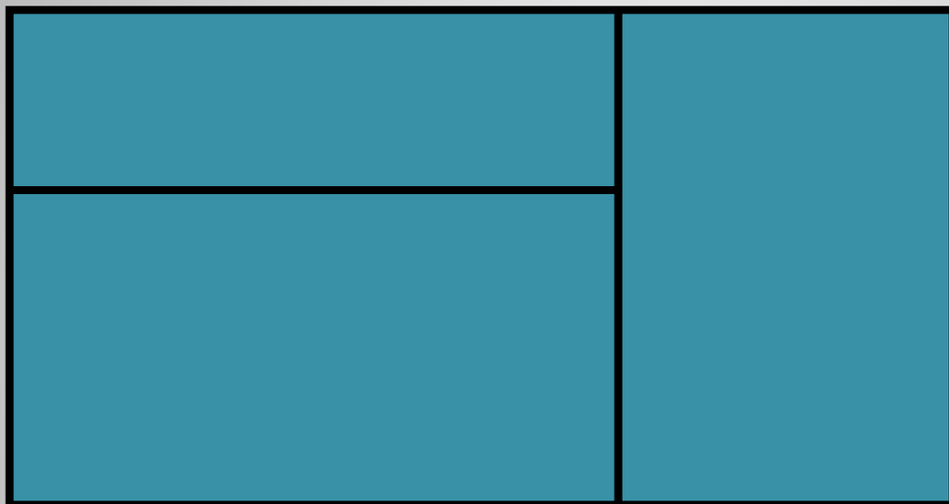
• $36-30=$

$(26+4)-22=$

$15-(10-2)=$



Сосчитай, сколько здесь
прямоугольников.



Задача 5.

- Маша – 9 ж.
- Алёша - ? ж., на 3 ж. > } ? ж.

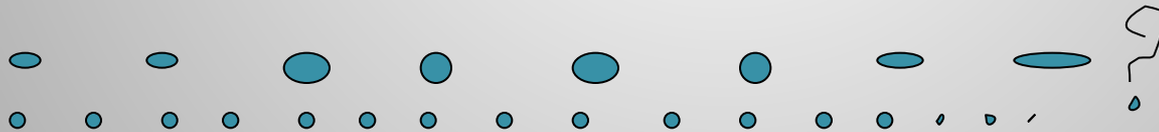
$$9+(9+3)=21(\text{ж.})$$

Ответ: 21 журавлик сделали дети.



Реши задачу

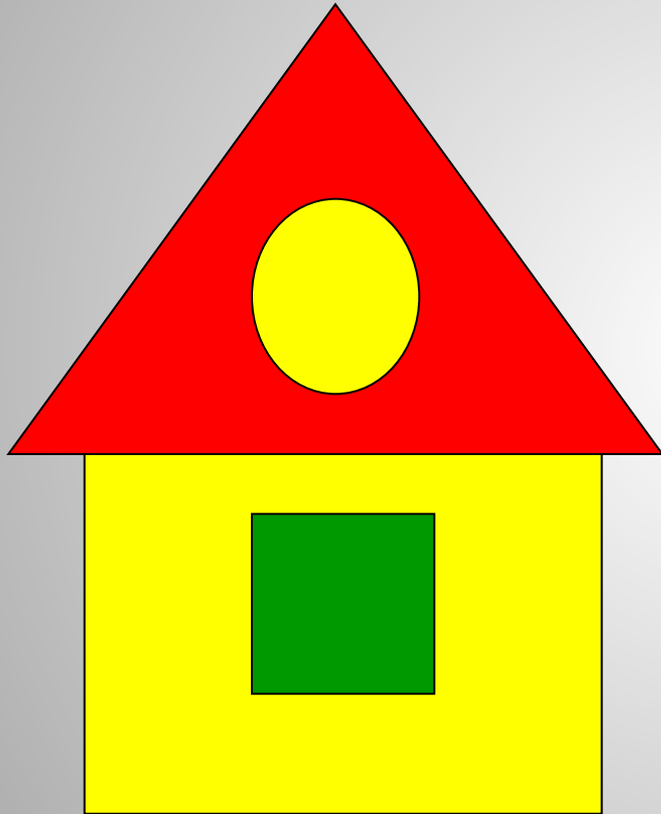
В одном ряду 8 камешков на расстоянии 2 см один от другого. В другом ряду 15 камешков на расстоянии 1 см один от другого. Какой ряд длиннее?



РЕФЛЕКСИЯ

- **Что повторили на уроке?**
- **Чему научились?**
- **Что было трудным?**

Задание на дом



**С.74 №23,
С. 75 №25,
ПОДГ. К К.
р.**