

Урок №14 (59)
Острые и тупые углы.
Угольник

Рекомендации

- Слайды №3 - №7 Устный счёт

Повторение и закрепление умения решать задачи, выбирать схему в соответствии с условием;

Отработка вычислительных навыков;

Совершенствование умения читать выражение с использованием необходимой терминологии.

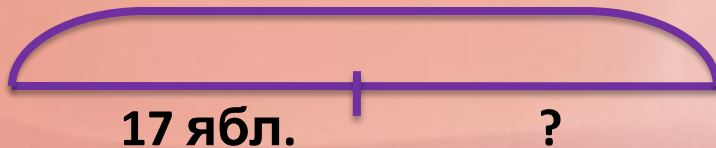
- Слайды №8 - №9 знакомство с острым и тупым углом, которое продолжится на уроке в практических упражнениях.

Выбери схему и реши задачу

Сколько яблок в двух вазах, если в первой 17 яблок, а во второй – 20?

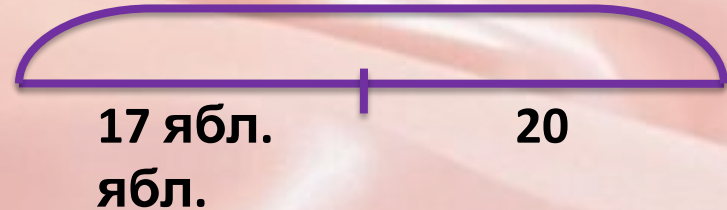
№1

20ябл.



№2

?



$$17 + 20 = 37(\text{ябл.})$$

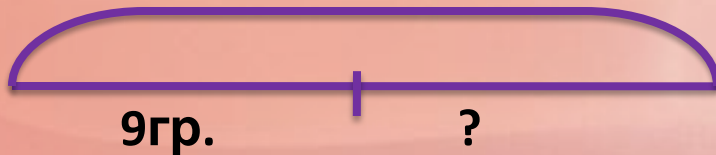
Ответ: в двух вазах 37 яблок.

Выбери схему и реши задачу

В гараже 15 машин. Из них 9 грузовых, остальные – легковые. Сколько в гараже легковых машин?

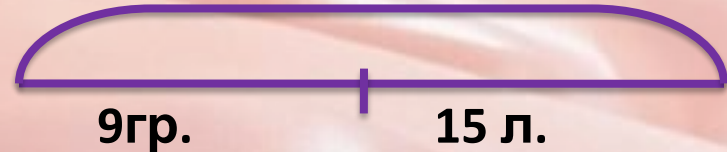
№1

15 м.



№2

?



$$15 - 9 = 6(\text{м.})$$

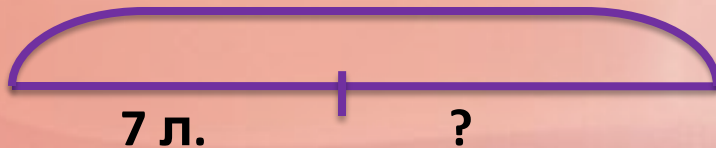
Ответ: в гараже 6 легковых машин.

Выбери схему и реши задачу

Когда из пачки взяли 32 листа бумаги, в ней осталось 7 листов. Сколько листов бумаги было в пачке первоначально?

№1

32 л.



№2

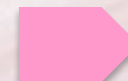
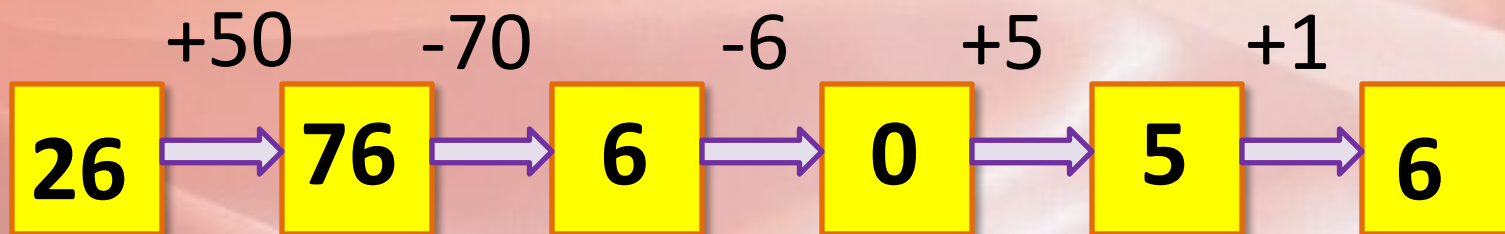
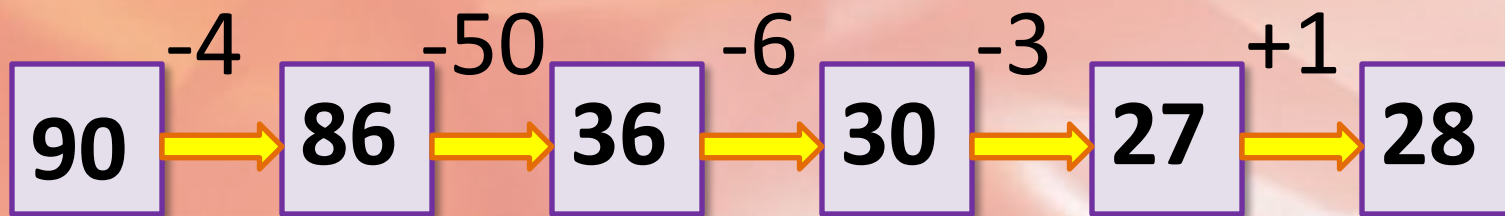
?



$$32 + 7 = 39(\text{л.})$$

Ответ: в пачке было 39 листов бумаги.

Выполни действия



Прочитай выражения и найди их значения

$$17 - (7 + 4) = 6$$

$$(12 + 8) + 5 = 25$$

$$9 + (11 - 6) = 14$$

$$(13 - 4) + 7 = 16$$

$$13 - (16 - 7) = 4$$

$$(8 + 4) - 6 = 6$$

$$10 + (11 - 7) = 14$$

$$8 + (3 + 9) = 20$$

$$7 + (11 - 6) = 12$$

$$(12 - 6) + 9 = 15$$

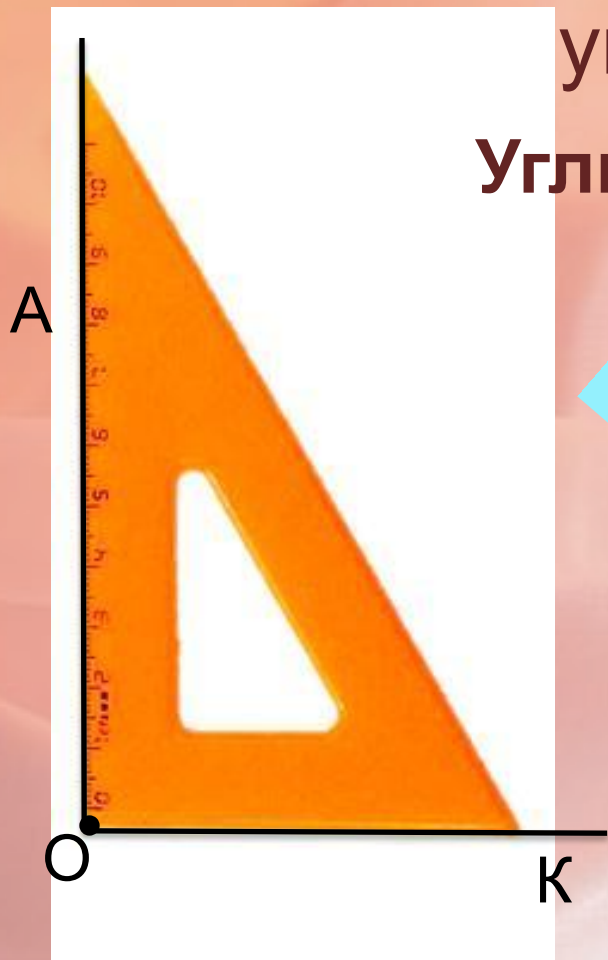
$$14 - (11 - 2) = 5$$

$$(16 + 4) + 18 = 38$$

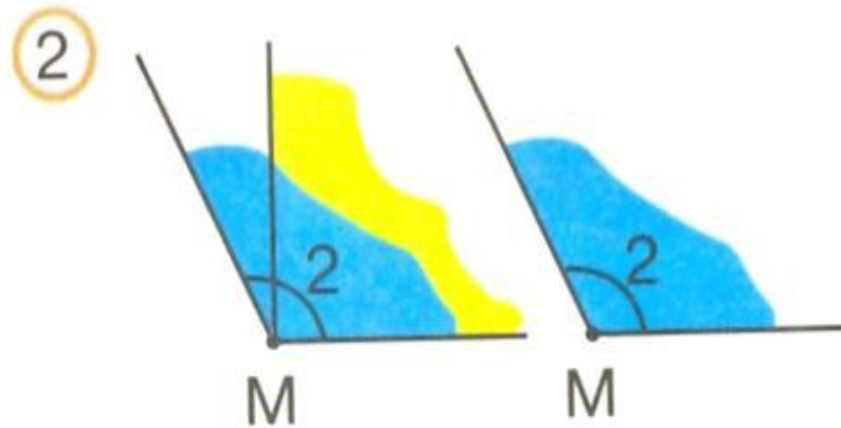
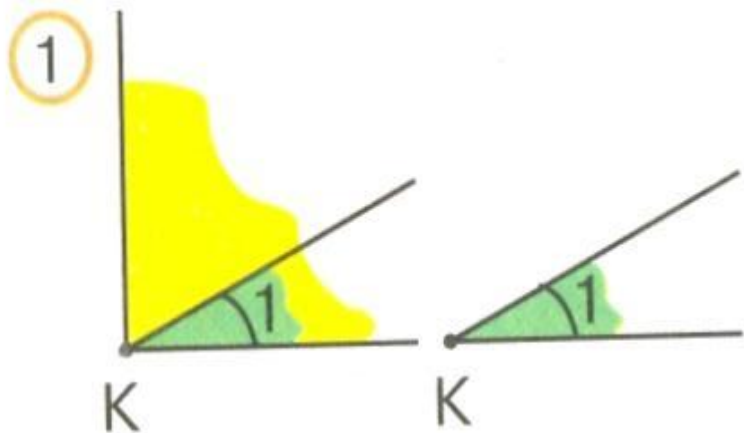
Прямой угол можно начертить с помощью инструмента, который называется

угольник

Углы AOK , MEK – прямые.



Рассмотри рисунки. Каким цветом
закрашены прямые углы?



Углы, закрашенные **зелёным** цветом, -
острые, **синим** цветом – **тупые**.