

Урок математики с использованием ИКТ и интернет- технологий по теме «Приемы устных вычислений вида $900:$ $3, 180 \times 4$ »

Составила учитель МАОУ СОШ №5 г.
Сосновоборска
Анисимова Татьяна Юрьевна

УСТНЫЙ
СЧЕТ

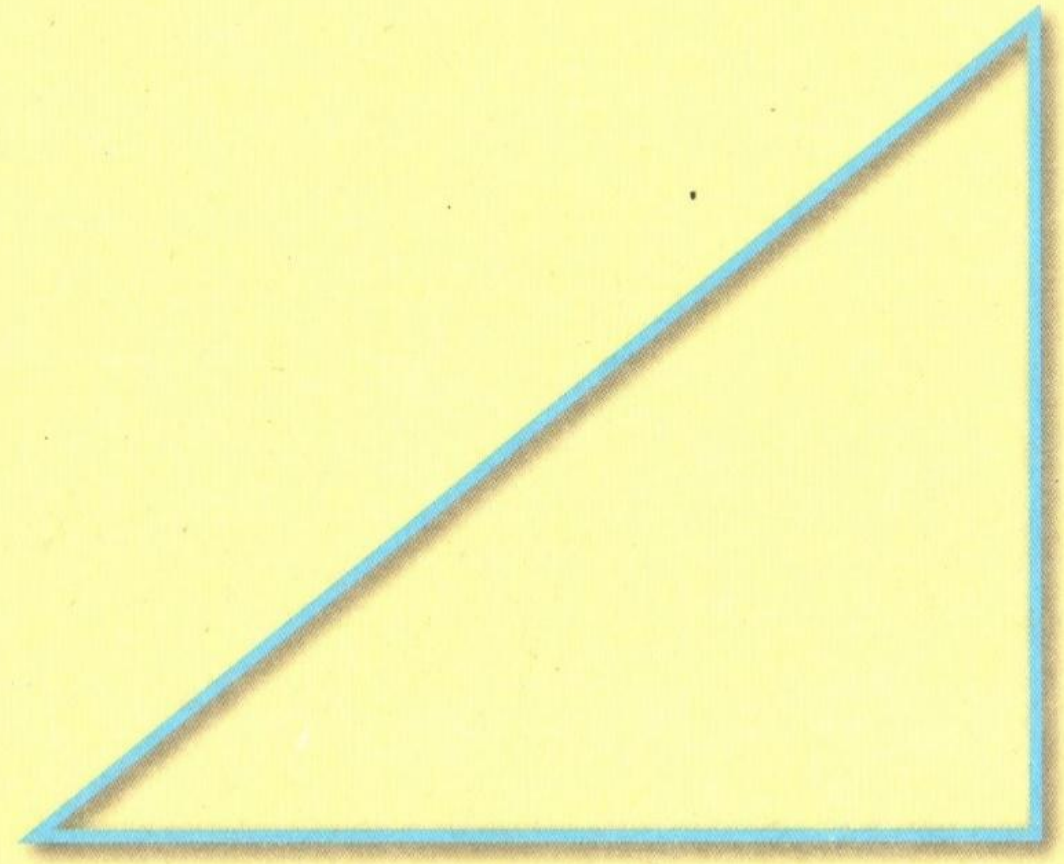
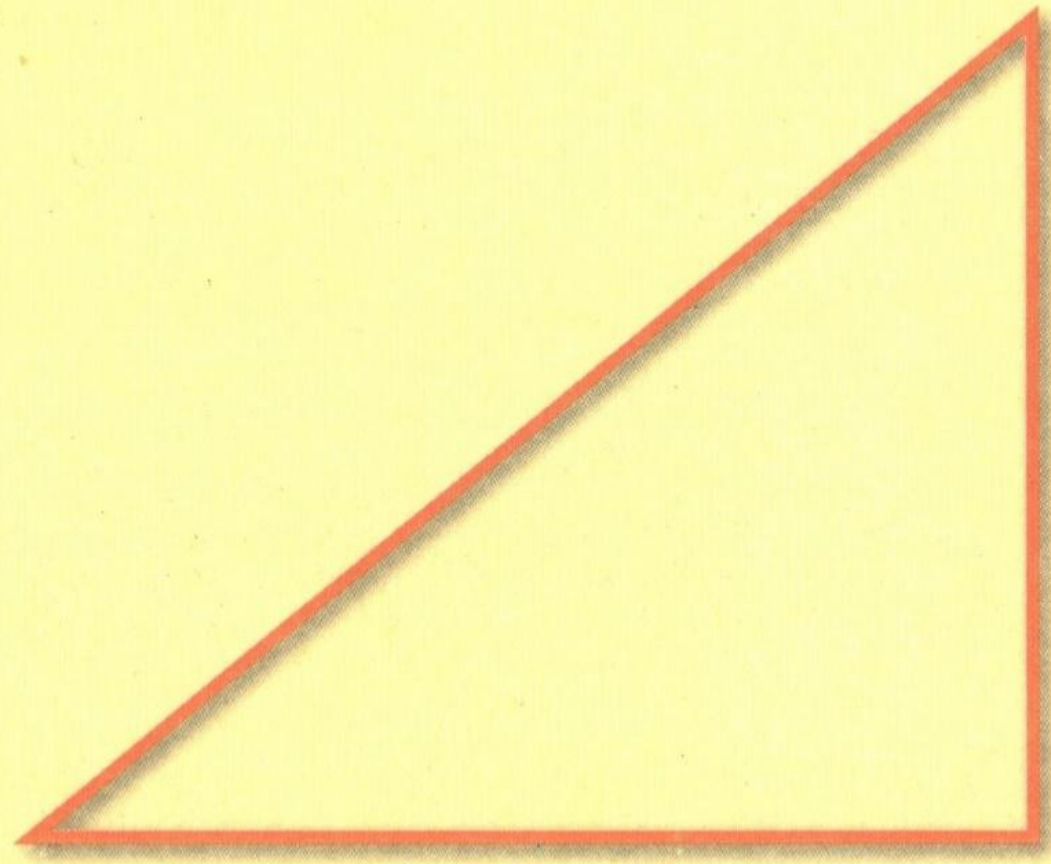
Узнать

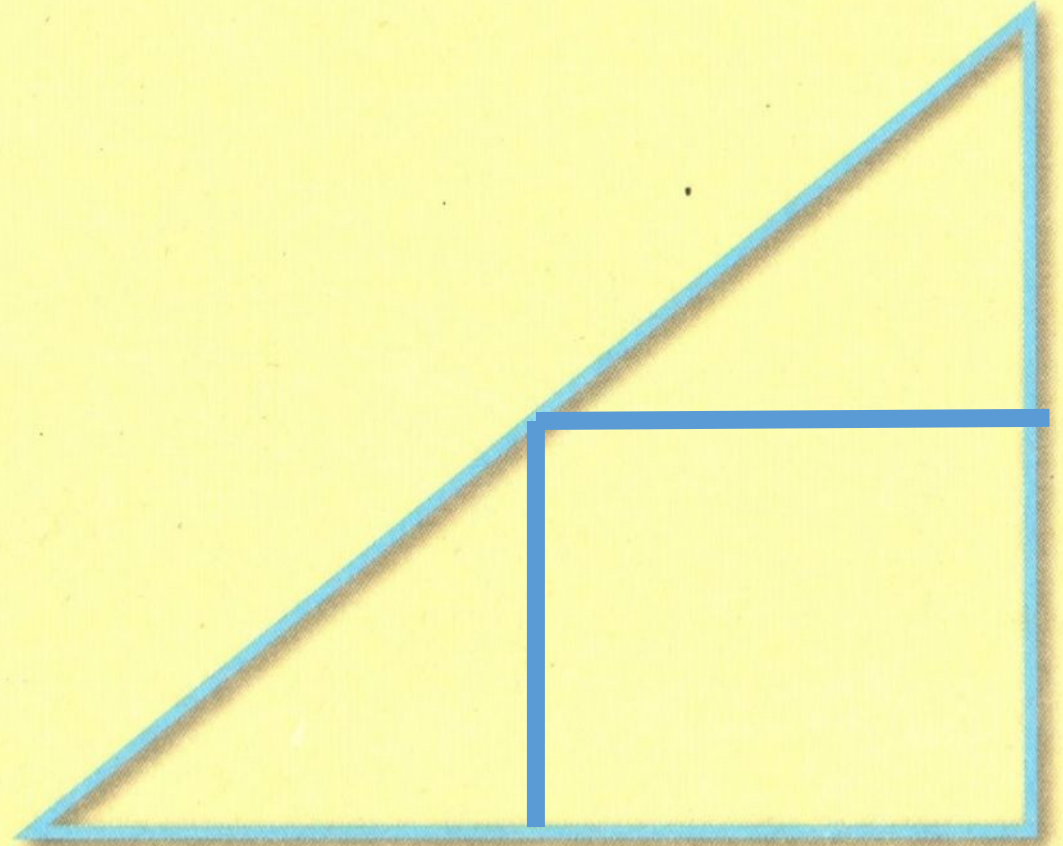
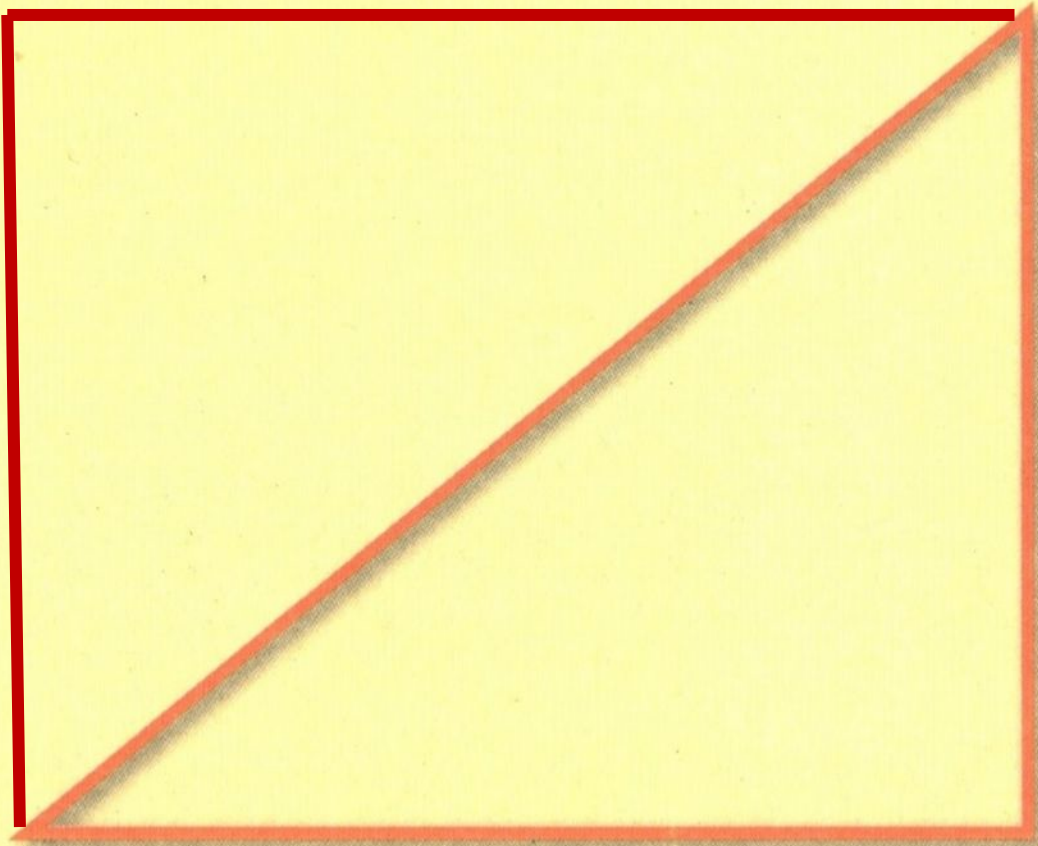
Закрепить

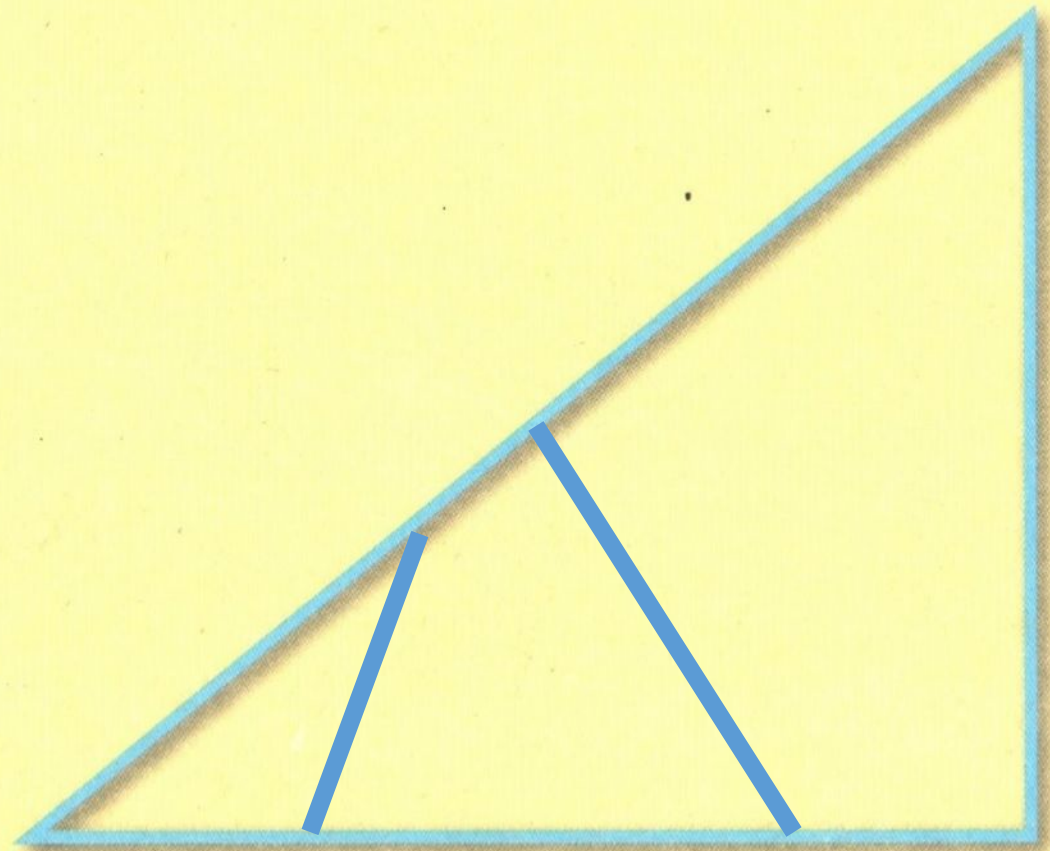
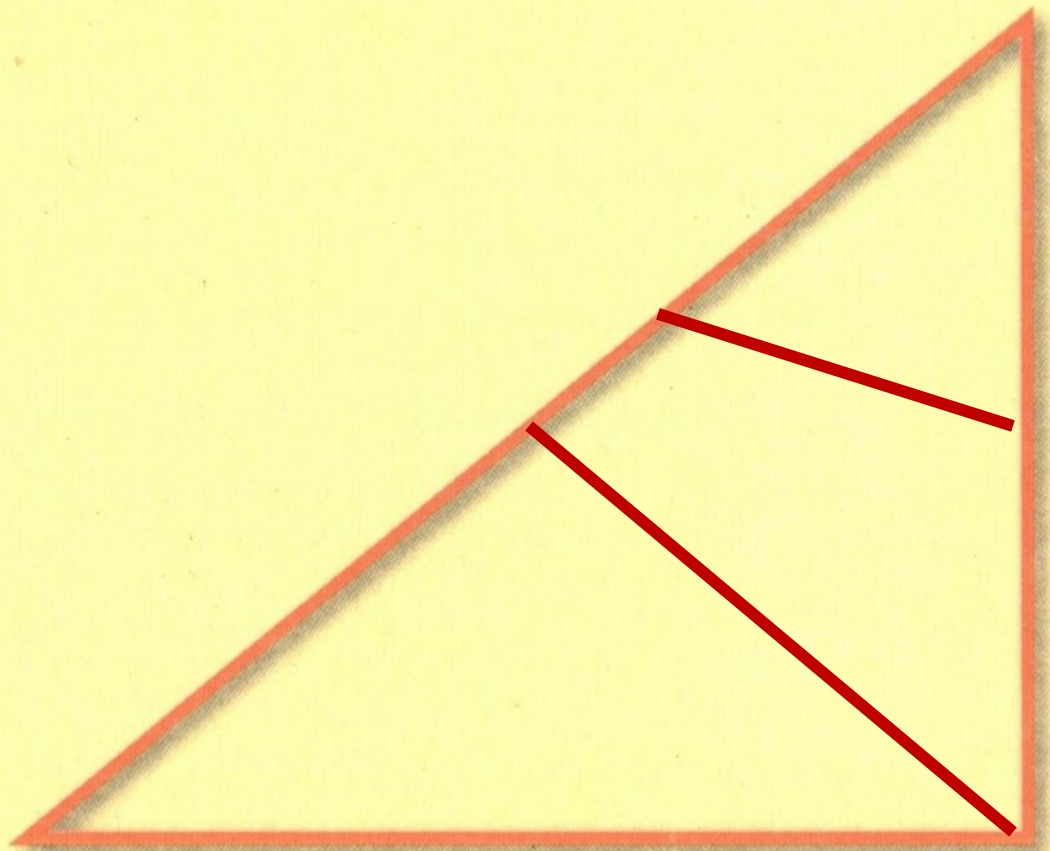
Повторить

Выполнить
самим

Как можно вставить 2 прямые линии так, чтобы получился
1 четырехугольник?

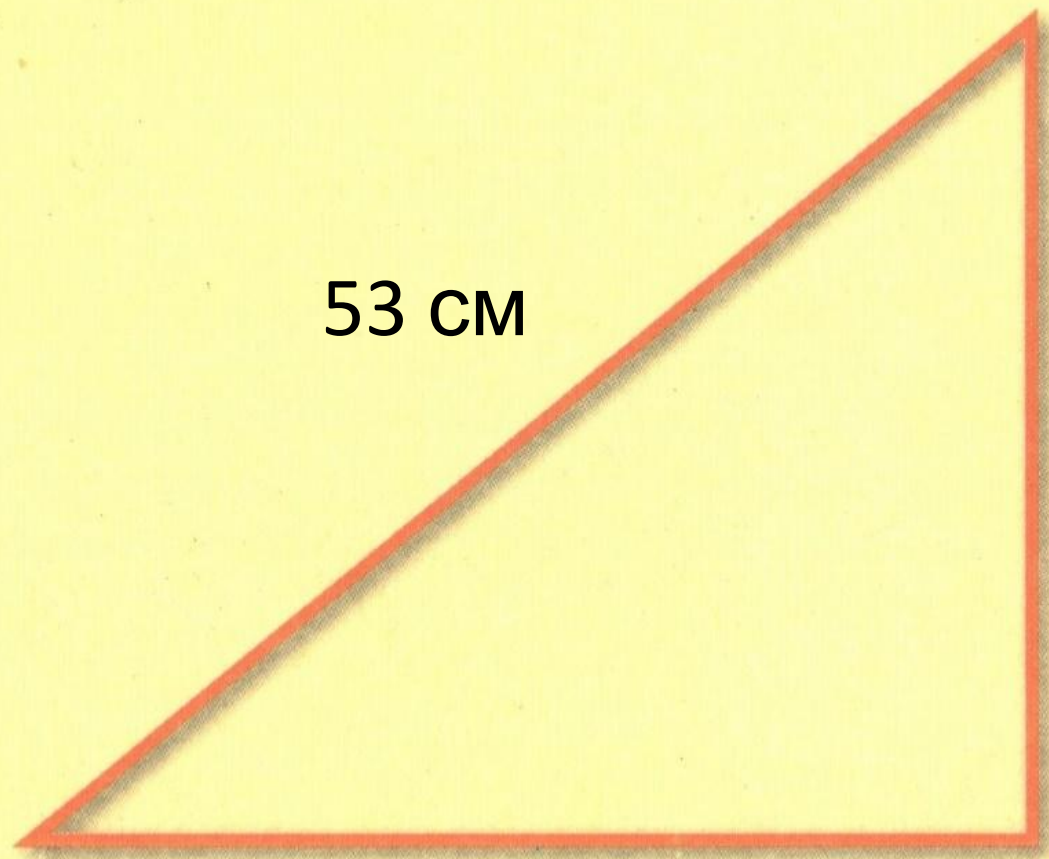






КАРТОЧКА

$$P = 134 \text{ CM}$$

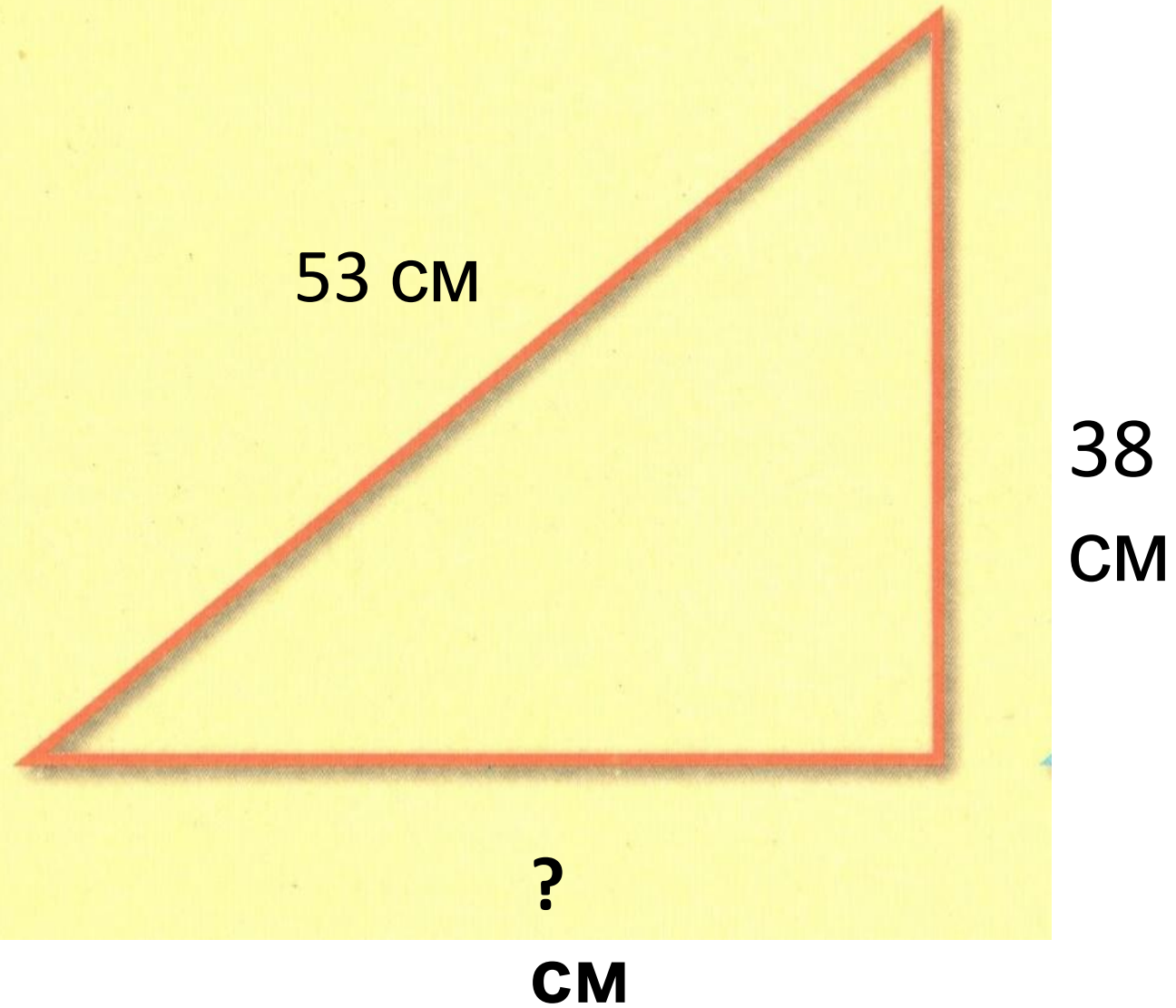


38
 CM

$?$

CM

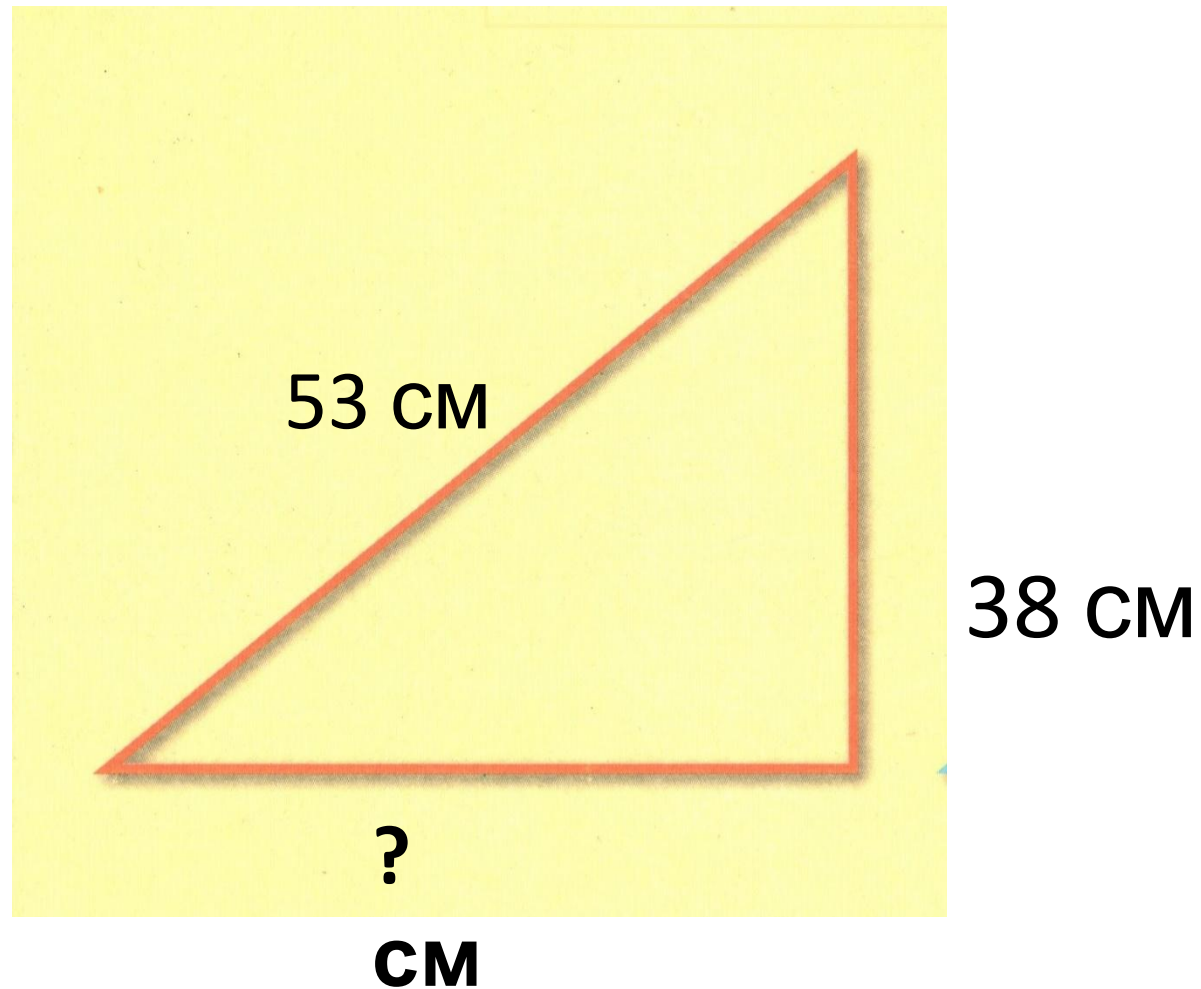
$$134 \text{ CM} - (53 \text{ CM} + 38 \text{ CM}) = 43 \text{ CM}$$

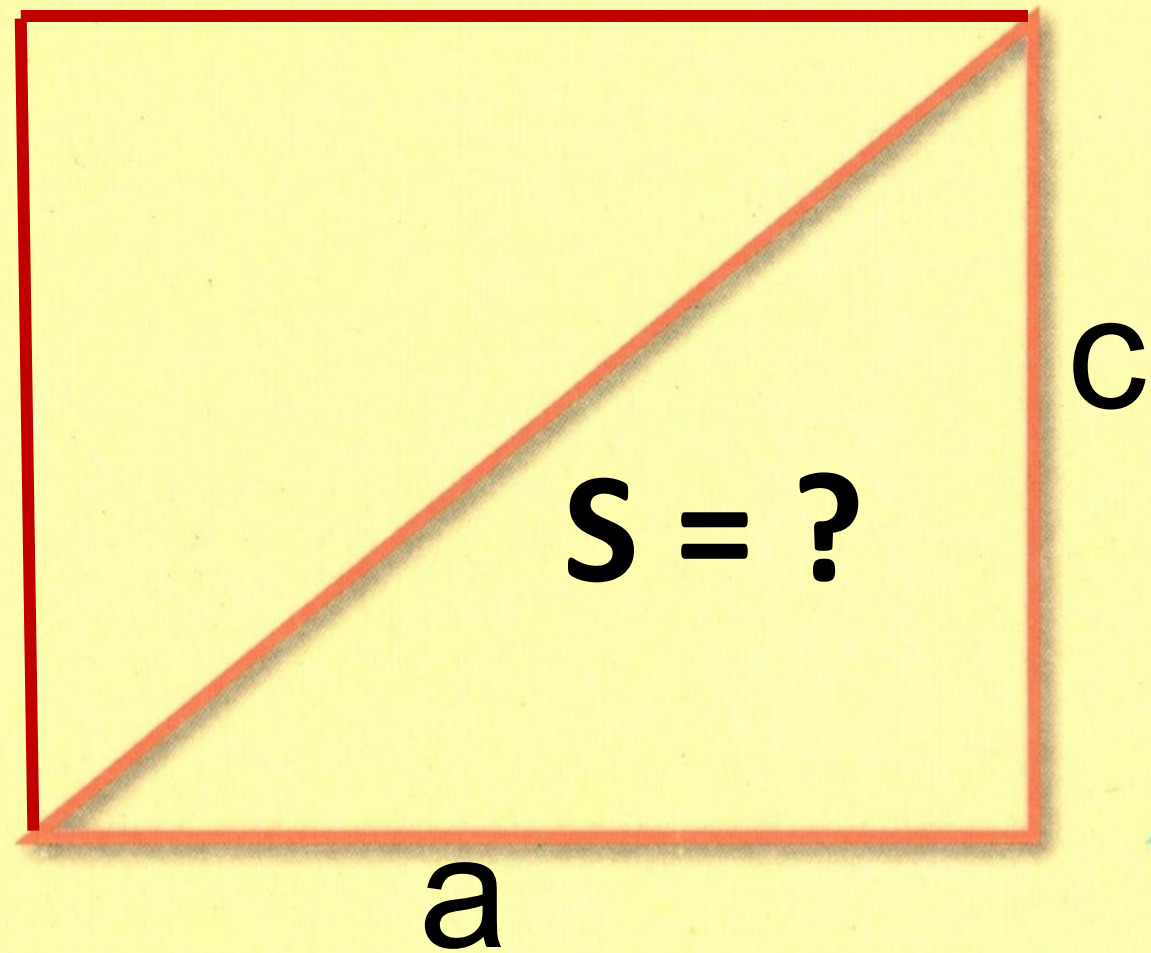


1 СП $134 \text{ CM} - (53 \text{ CM} + 38 \text{ CM}) = 43 \text{ CM}$

2 СП $134 \text{ CM} - 53 \text{ CM} - 38 \text{ CM} = 43 \text{ CM}$

3 СП $134 \text{ CM} - 38 \text{ CM} - 53 \text{ CM} = 43 \text{ CM}$





$$S = (a \cdot c) : 2$$



Узнаем, как выполняют умножение и деление трёхзначных чисел, которые оканчиваются нулями.

Умножение и деление в этих случаях нужно заменить действиями с сотнями и десятками.

$$900 : 3$$

$$140 \cdot 2$$



ЗАКРАСИТЬ НУЖНУЮ
ЯЧЕЙКУ

НА КАРТОЧКЕ

«ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕСТЫ» -сайт
(ПЕРИМЕТР. ПЛОЩАДЬ)

ОНЛАЙН-ПРОВЕРКА

