

ОБОБЩАЮЩИЙ УРОК ПО ТЕМЕ

ЧЕТЫРЕХУГОЛЬНИКИ

1 ряд

- «Знатоки»

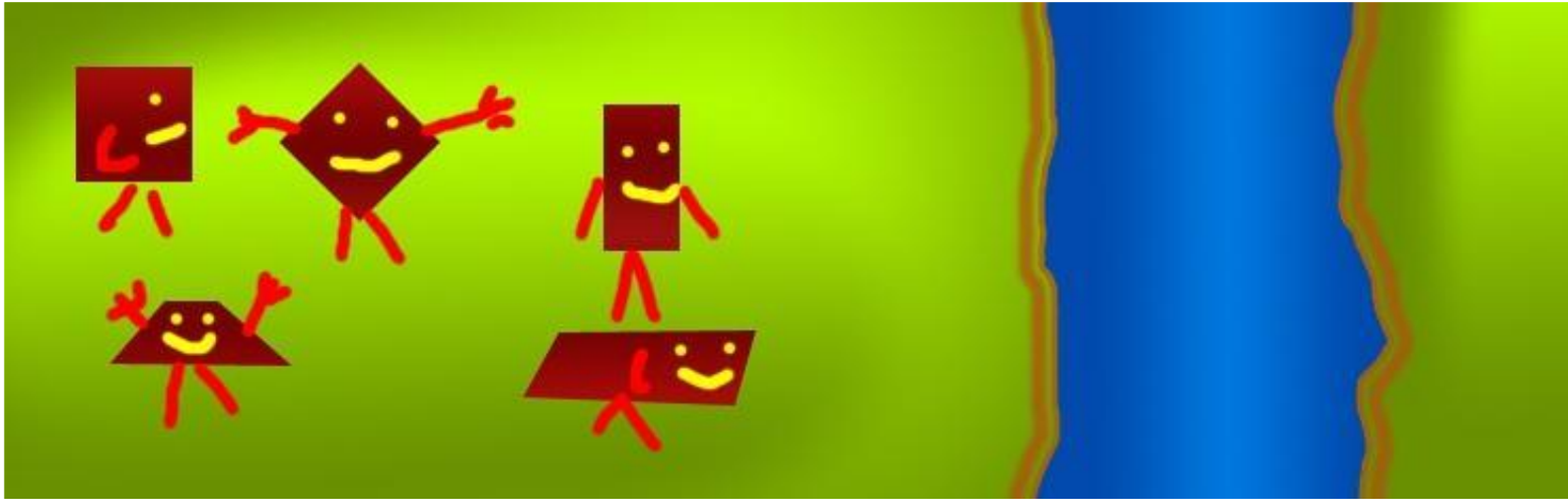
2 ряд

- «Грамотеи»

3 ряд

- «Умники»

СКАЗКА - ВОПРОС!



Диагонали пересекаются и точкой пересечения делятся пополам.

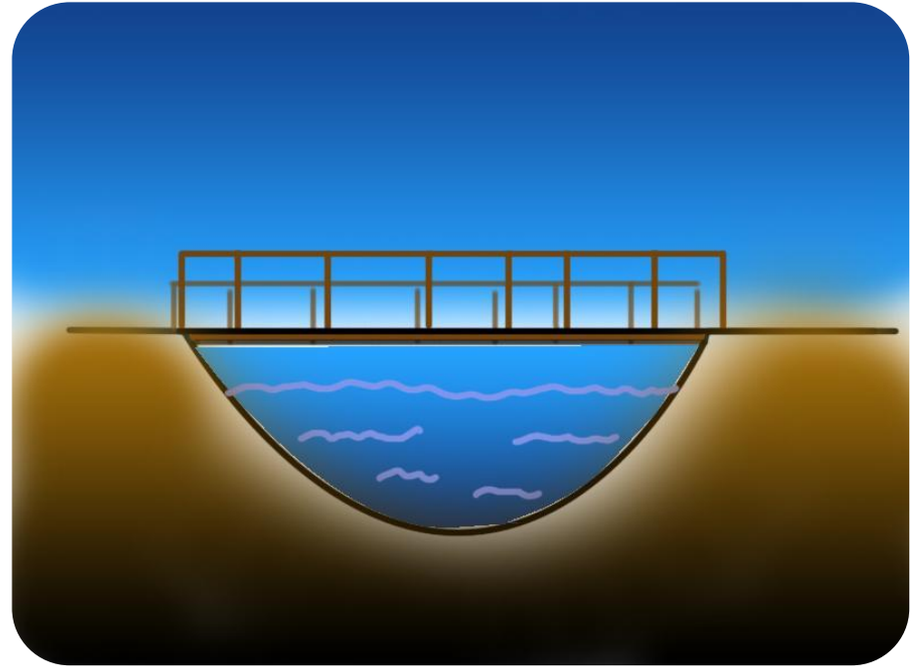
СКАЗКА – ВОПРОС!

«Диagonal
и равны»

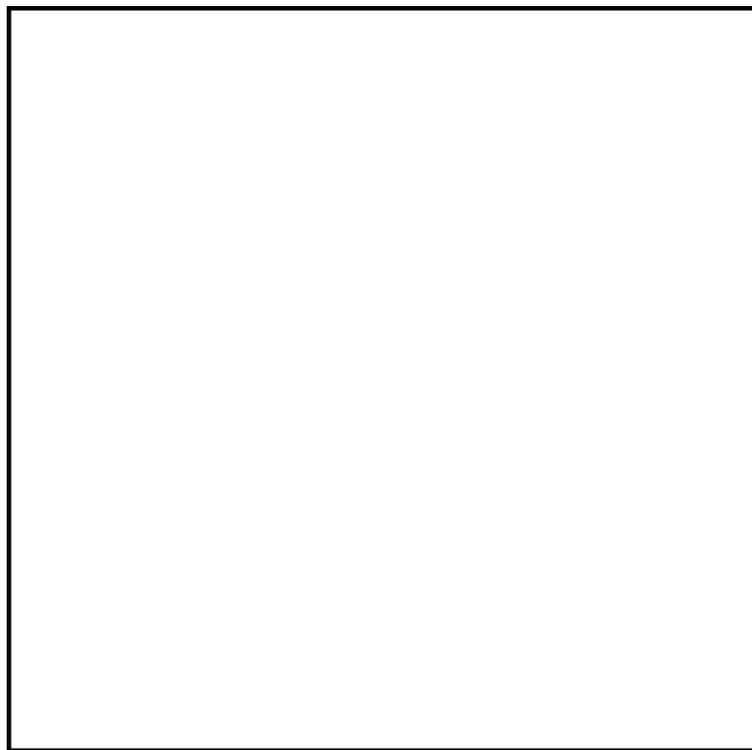


СКАЗКА – ВОПРОС!

«Диагонали
пересекаются
по прямым
углом»



КВАДРАТ



задание

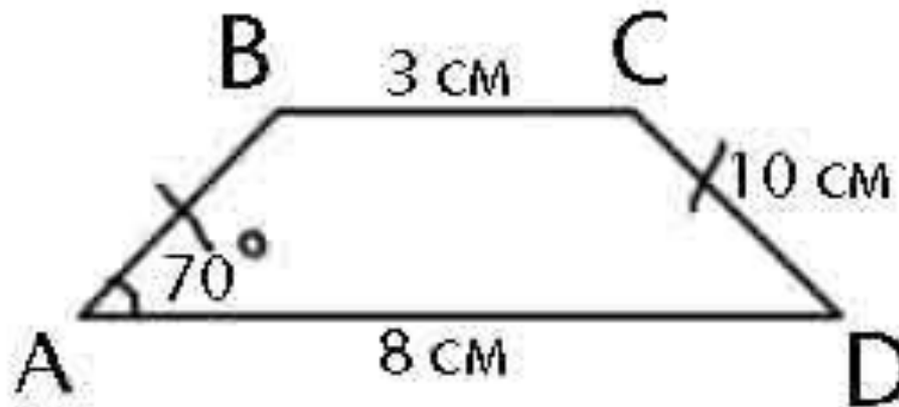
1

задание

2

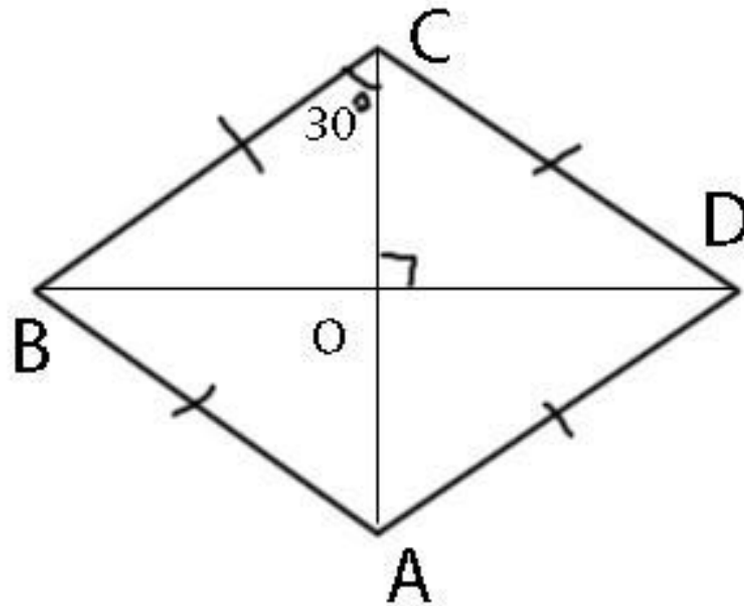
задание

3



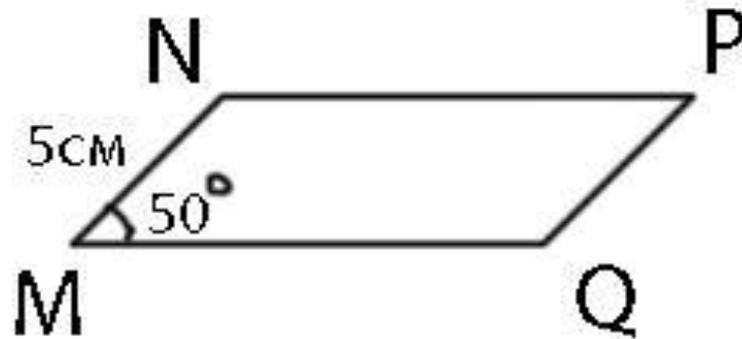
1. Назовите фигуру
2. Что общего с прямоугольником?
3. Найди периметр.
4. Найди углы.

НАЗАД



1. Назовите фигуру
2. В чем отличие от параллелограмма?
3. Чему равны углы.
4. Найди периметр.

НАЗАД

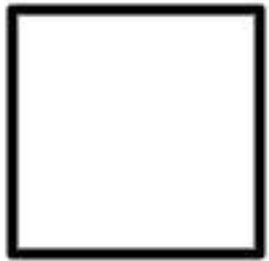


1. Назовите фигуру
2. В чем отличие от ромба?
3. Найди периметр.
4. Найди градусные меры всех углов.

ПРОДОЛЖИ РЯД ЧИСЕЛ...

4, 8, 12, 16 ...

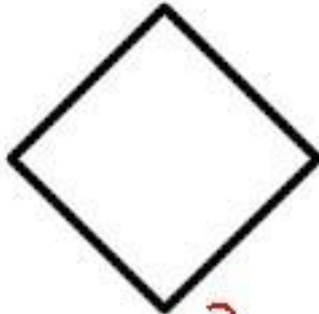
НАЙДИ ЛИШНЮЮ ФИГУРУ



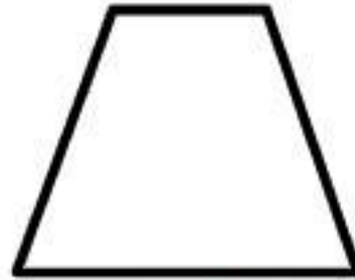
1



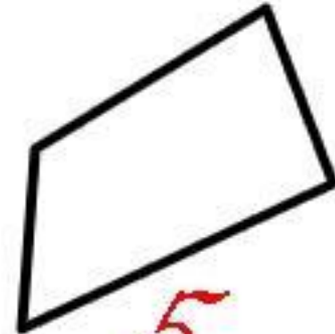
2



3



4



5

НАЙДИ ЛИШНЮЮ ФИГУРУ

сторон

а

вершин

а

диамет

р

перимет

р

уго

л

диагонал

ь

СКОЛЬКО ЧЕТЫРЕХУГОЛЬНИКОВ
ИЗОБРАЖЕНО НА ЧЕРТЕЖЕ?

