

ОБОБЩАЮЩИЙ УРОК ПО ТЕМЕ

# ЧЕТЫРЕХУГОЛЬНИКИ

1 ряд

- «Знатоки»

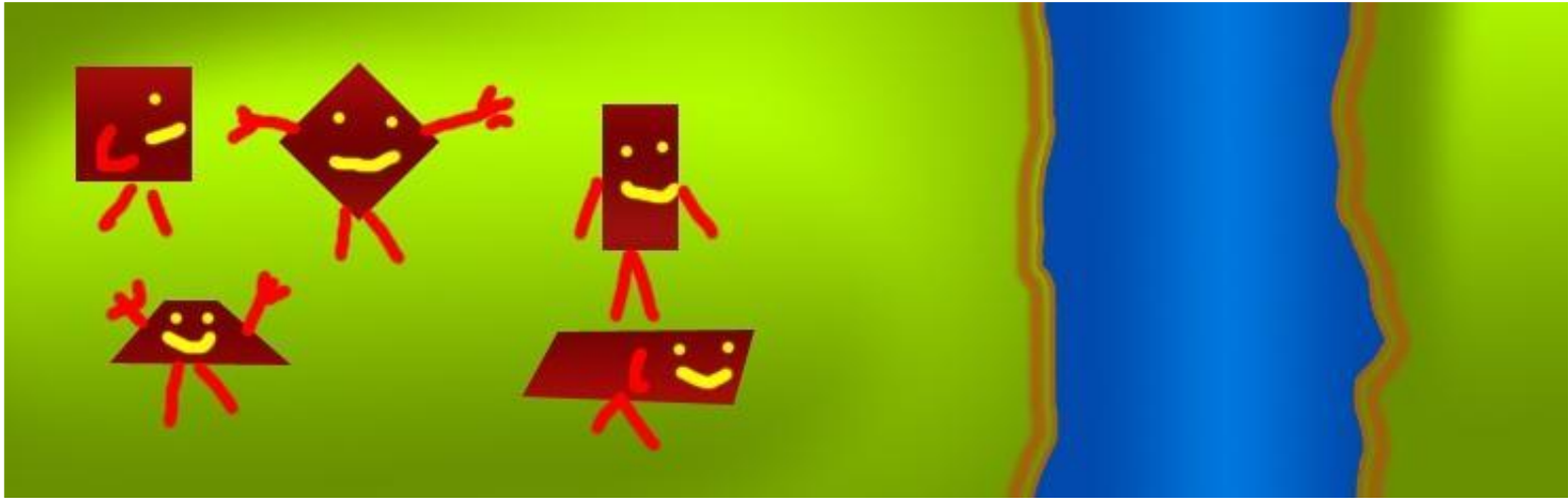
2 ряд

- «Грамотеи»

3 ряд

- «Умники»

# СКАЗКА - ВОПРОС!



Диагонали пересекаются и точкой пересечения делятся пополам.

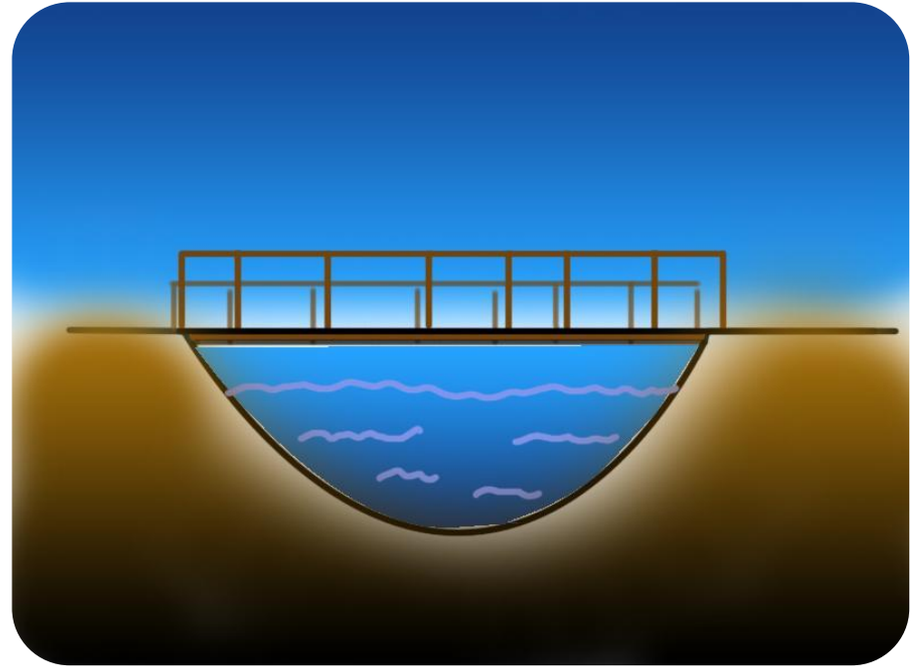
# СКАЗКА – ВОПРОС!

«Диagonal  
и равны»

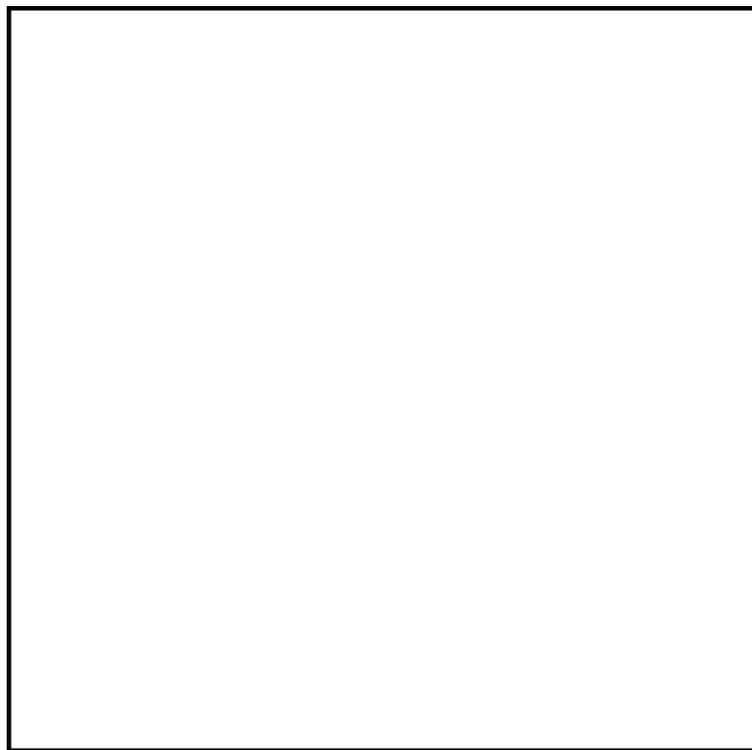


# СКАЗКА – ВОПРОС!

«Диагонали  
пересекаются  
по прямым  
углом»



КВАДРАТ



задание

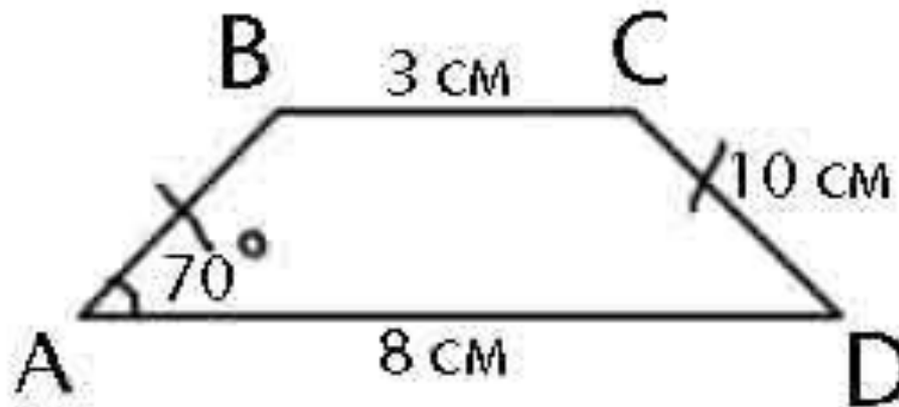
1

задание

2

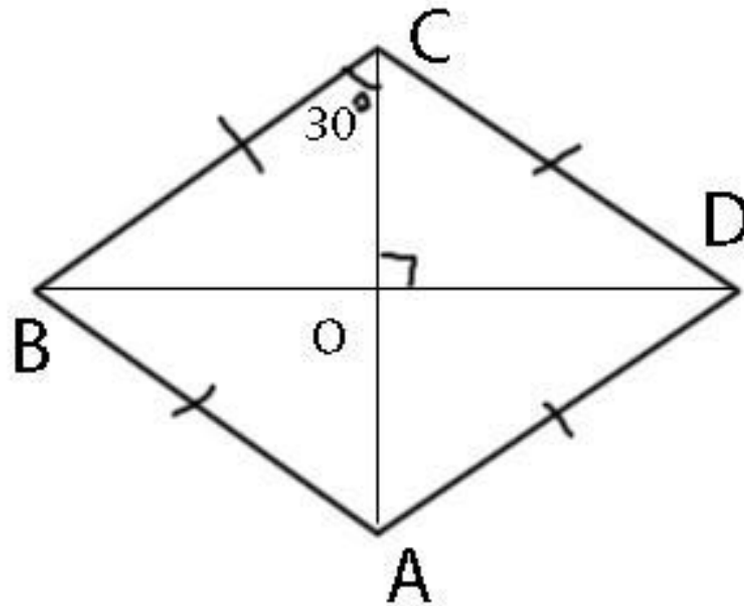
задание

3



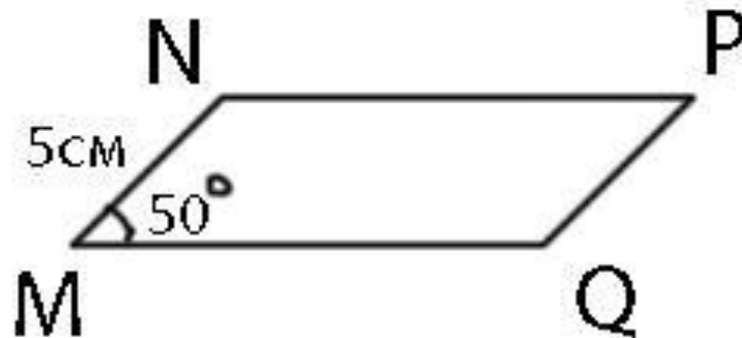
1. Назовите фигуру
2. Что общего с прямоугольником?
3. Найди периметр.
4. Найди углы.

**НАЗАД**



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

**НАЗАД**

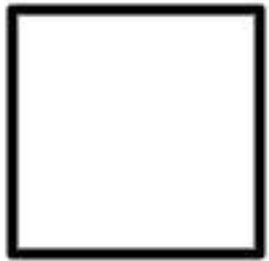


1. Назовите фигуру
2. В чем отличие от ромба?
3. Найди периметр.
4. Найди градусные меры всех углов.

ПРОДОЛЖИ РЯД ЧИСЕЛ...

4, 8, 12, 16 ...

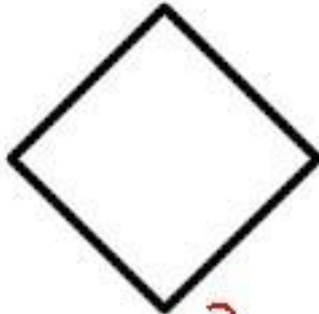
НАЙДИ ЛИШНЮЮ ФИГУРУ



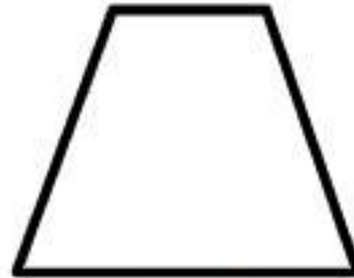
1



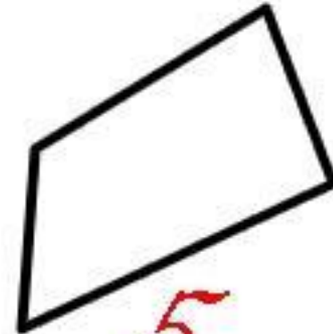
2



3



4



5

# НАЙДИ ЛИШНЮЮ ФИГУРУ

сторон

а

вершин

а

диамет

р

перимет

р

уго

л

диагонал

ь

СКОЛЬКО ЧЕТЫРЕХУГОЛЬНИКОВ  
ИЗОБРАЖЕНО НА ЧЕРТЕЖЕ?

