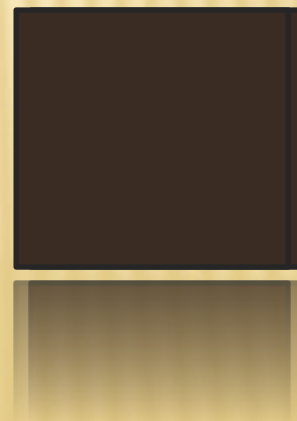
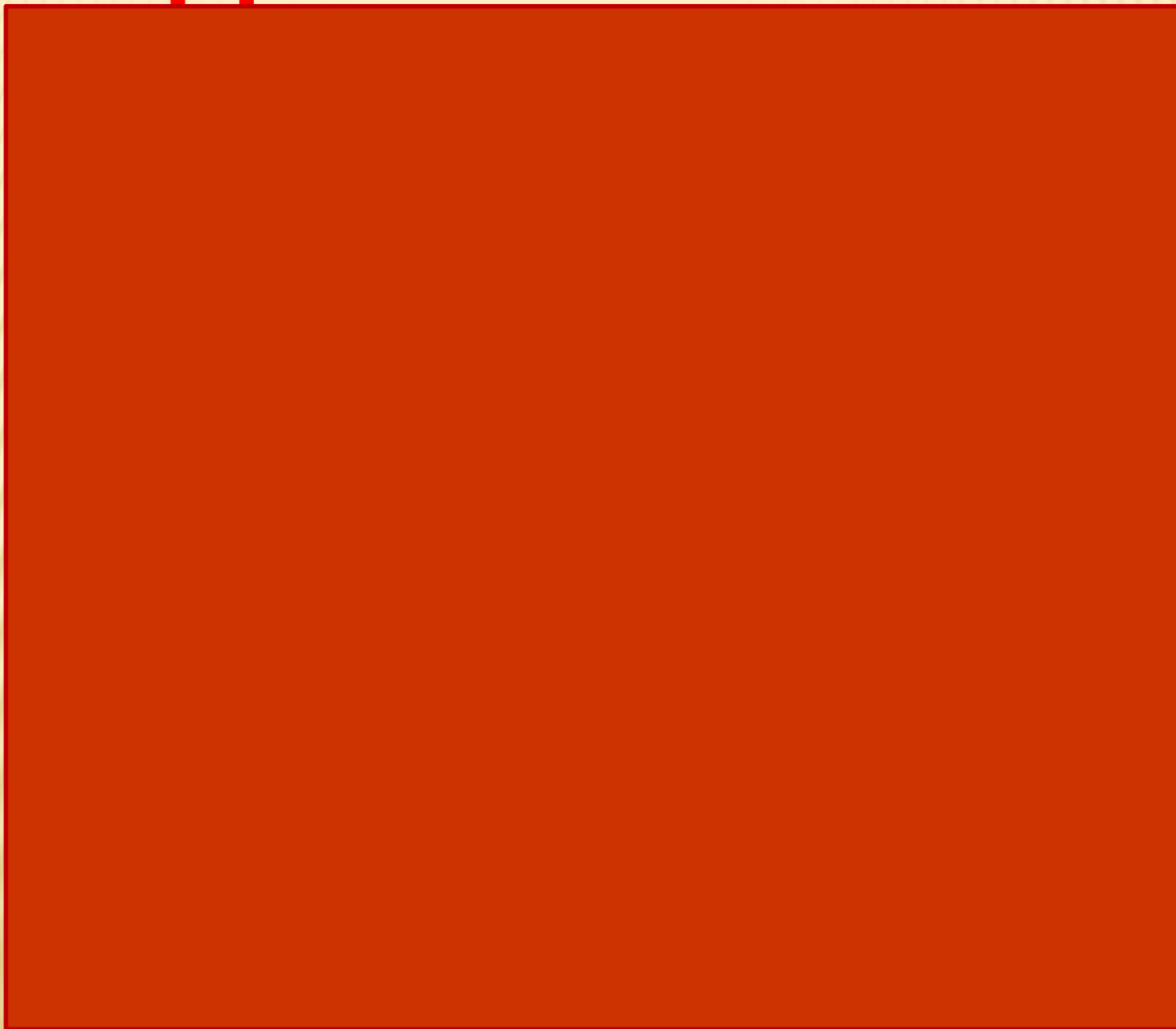


**Обобщающий урок по
теме:
«Четырехугольники»**



ЗАГАДКА



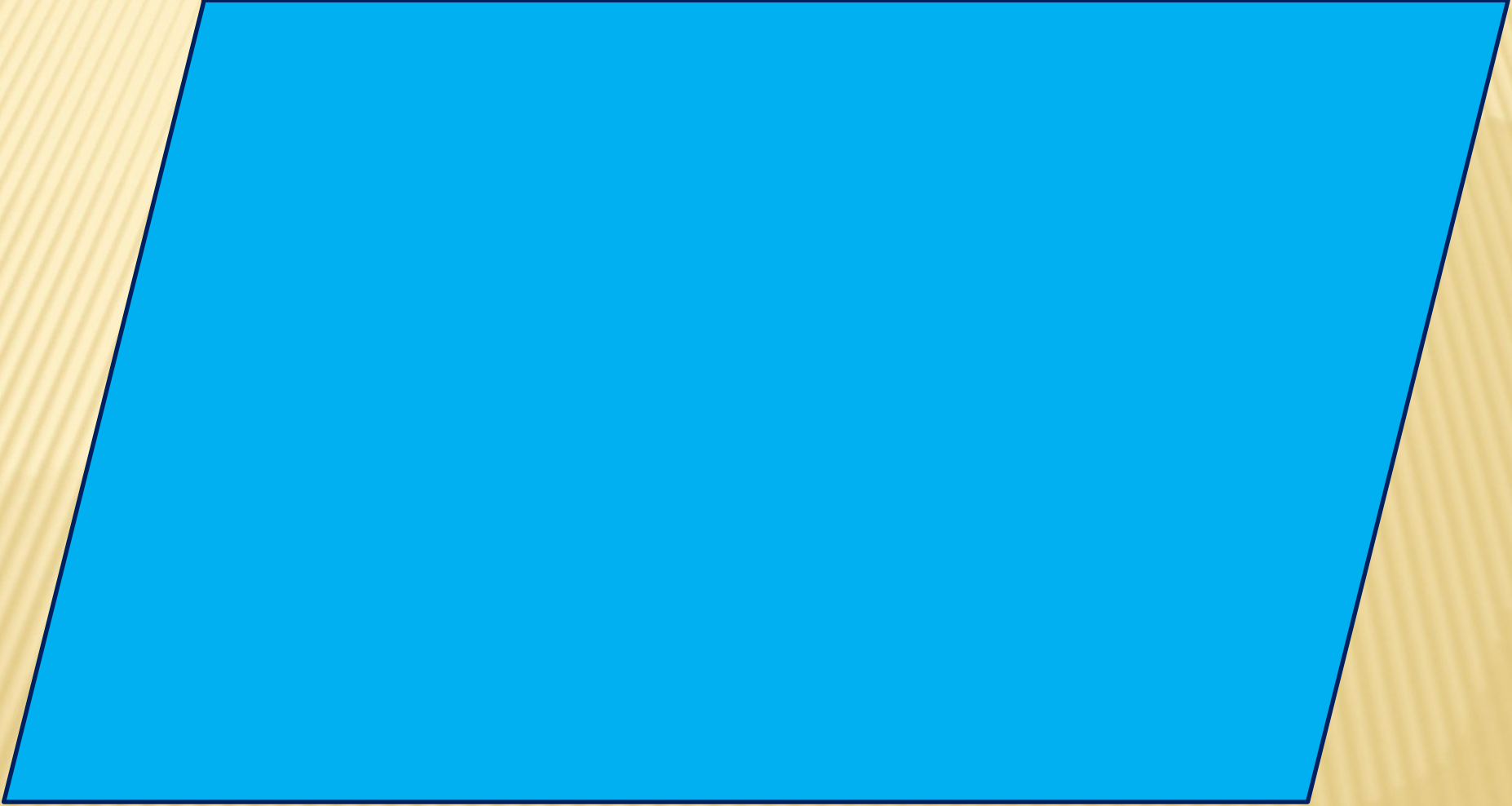
ЗАГАДК

И



ЗАГАДКА

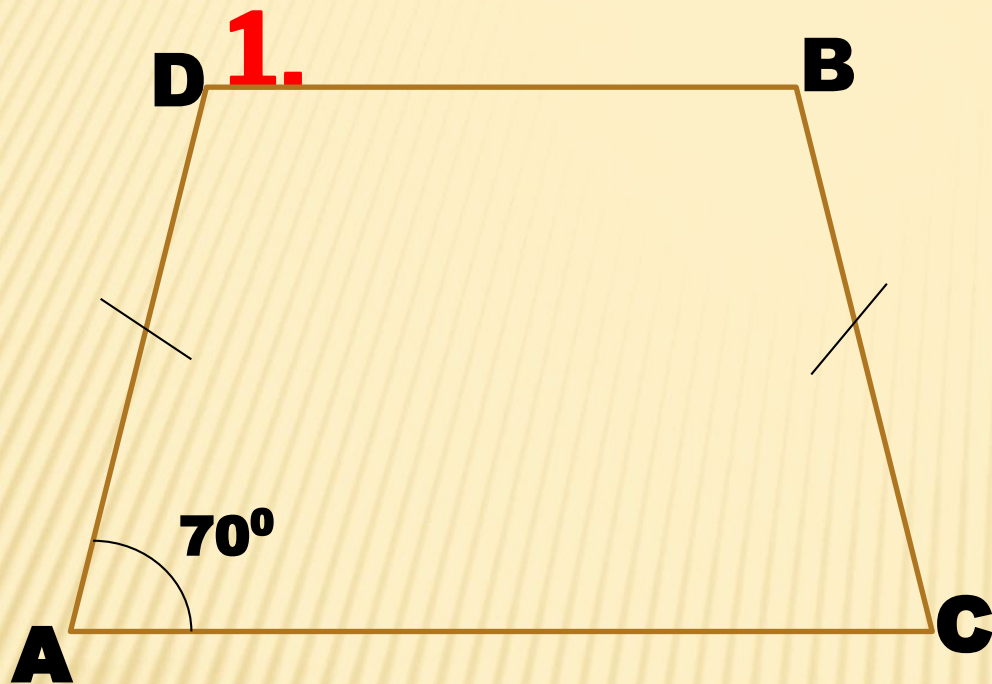
14



ЗАГАДКА И.

*Мои тень и я, —
Похожи ли, —
Всё же не кажутся
Или нет? —
Я — о чём скажу
вам.*

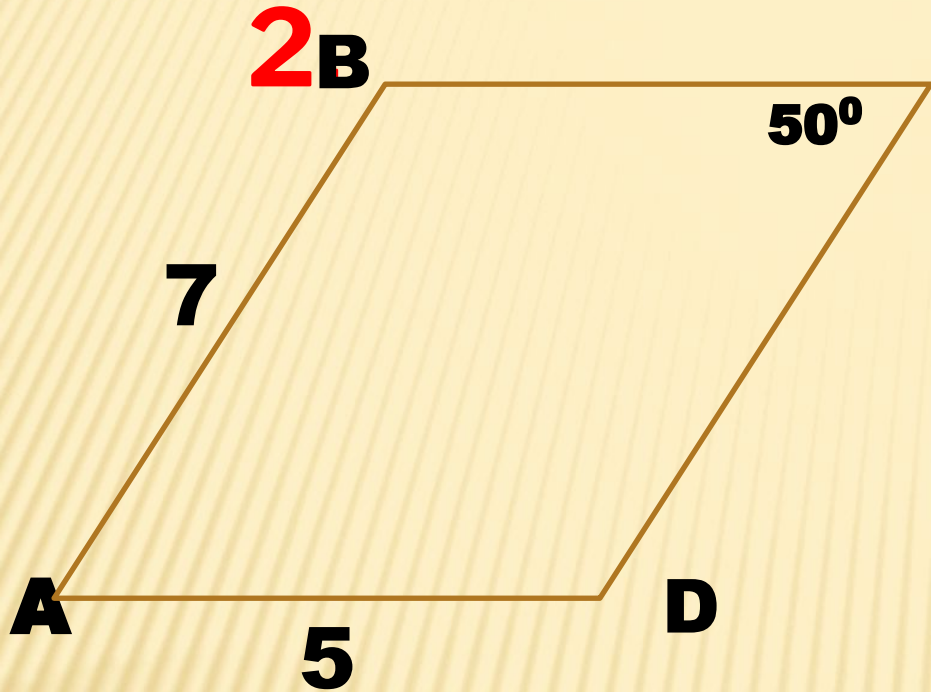
ЗАДАЧА



Вопросы к задаче.

- 1. Назови фигуру.*
- 2. Что общего с параллелограммом?*
- 3. Найди все углы фигуры.*

ЗАДАЧА

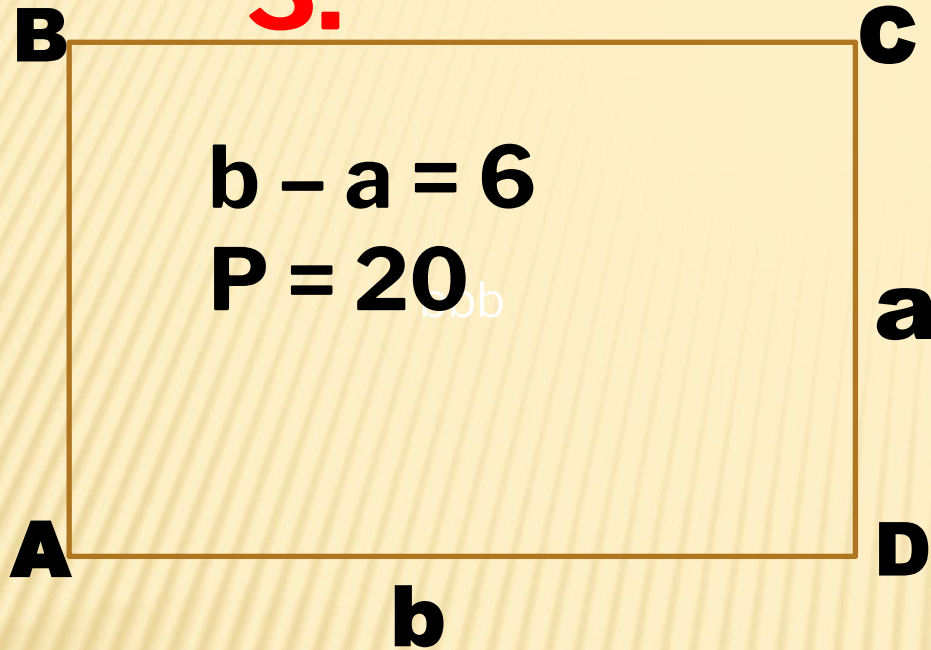


С Вопросы к задаче.

1. Назови фигуру.
2. В чем отличие от ромба?
3. Найди градусную меру каждого угла и периметр фигуры .

ЗАДАЧА

3.

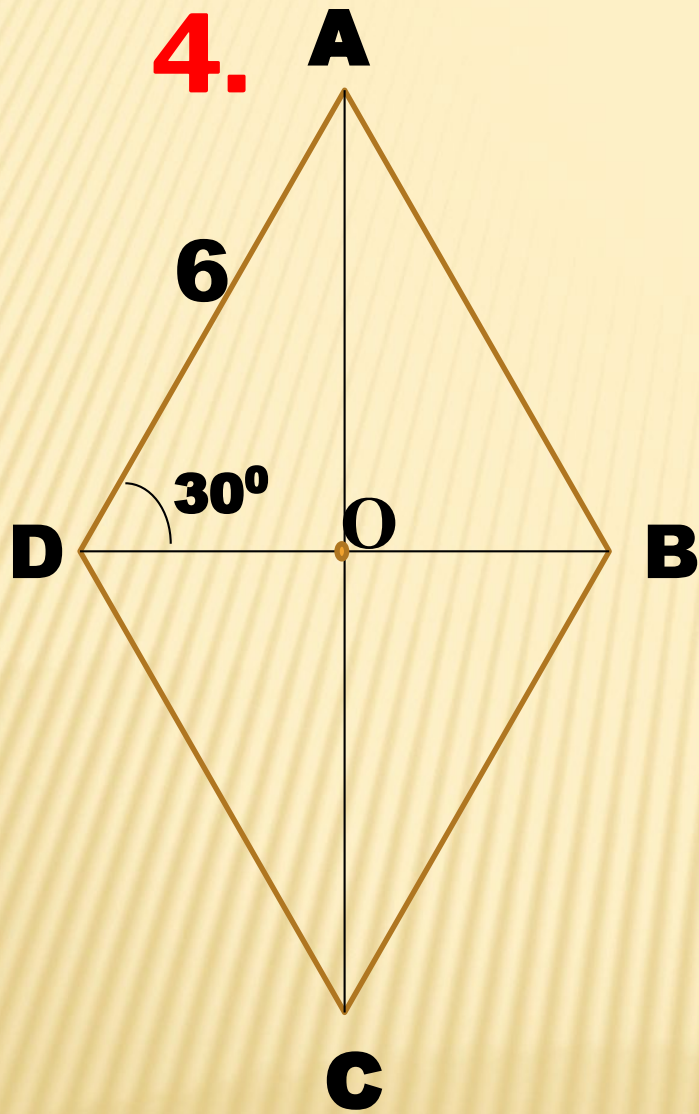


Вопросы к задаче.

- 1. Назови фигуру.*
- 2. Что общего с трапецией?*
- 3. Чему равны стороны фигуры.*

ЗАДАЧА

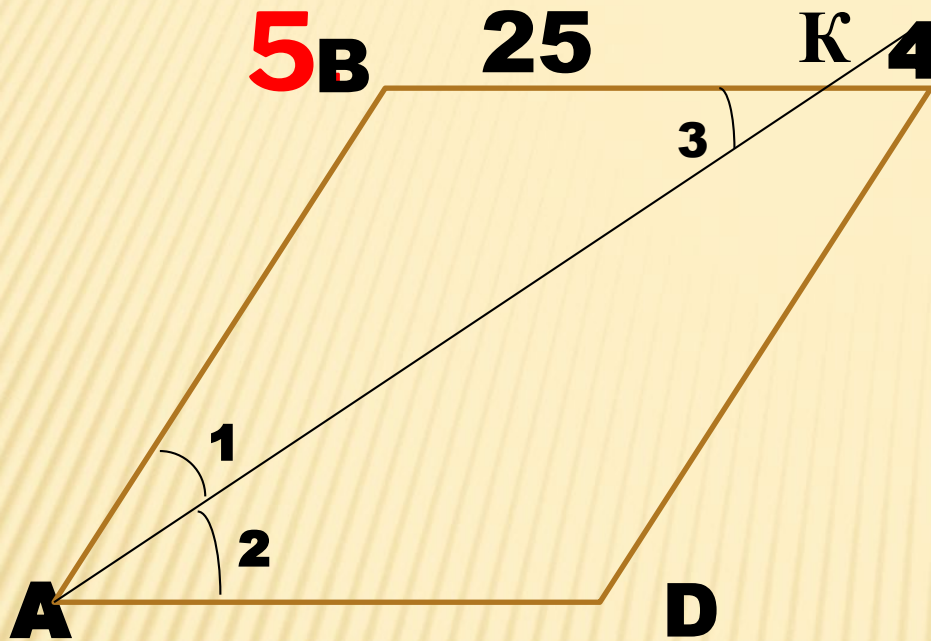
4.



Вопросы к задаче.

- 1. Назови фигуру.*
- 2. В чем отличие от параллелограмма?*
- 3. Чему равны углы и периметр фигуры?*

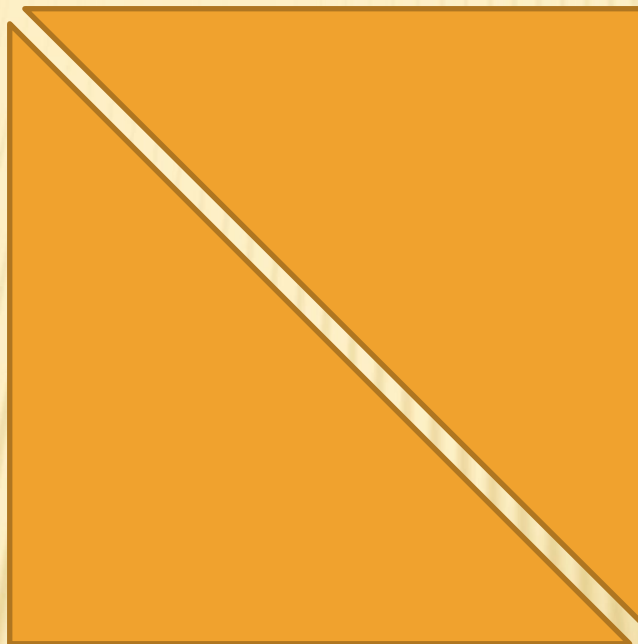
ЗАДАЧА



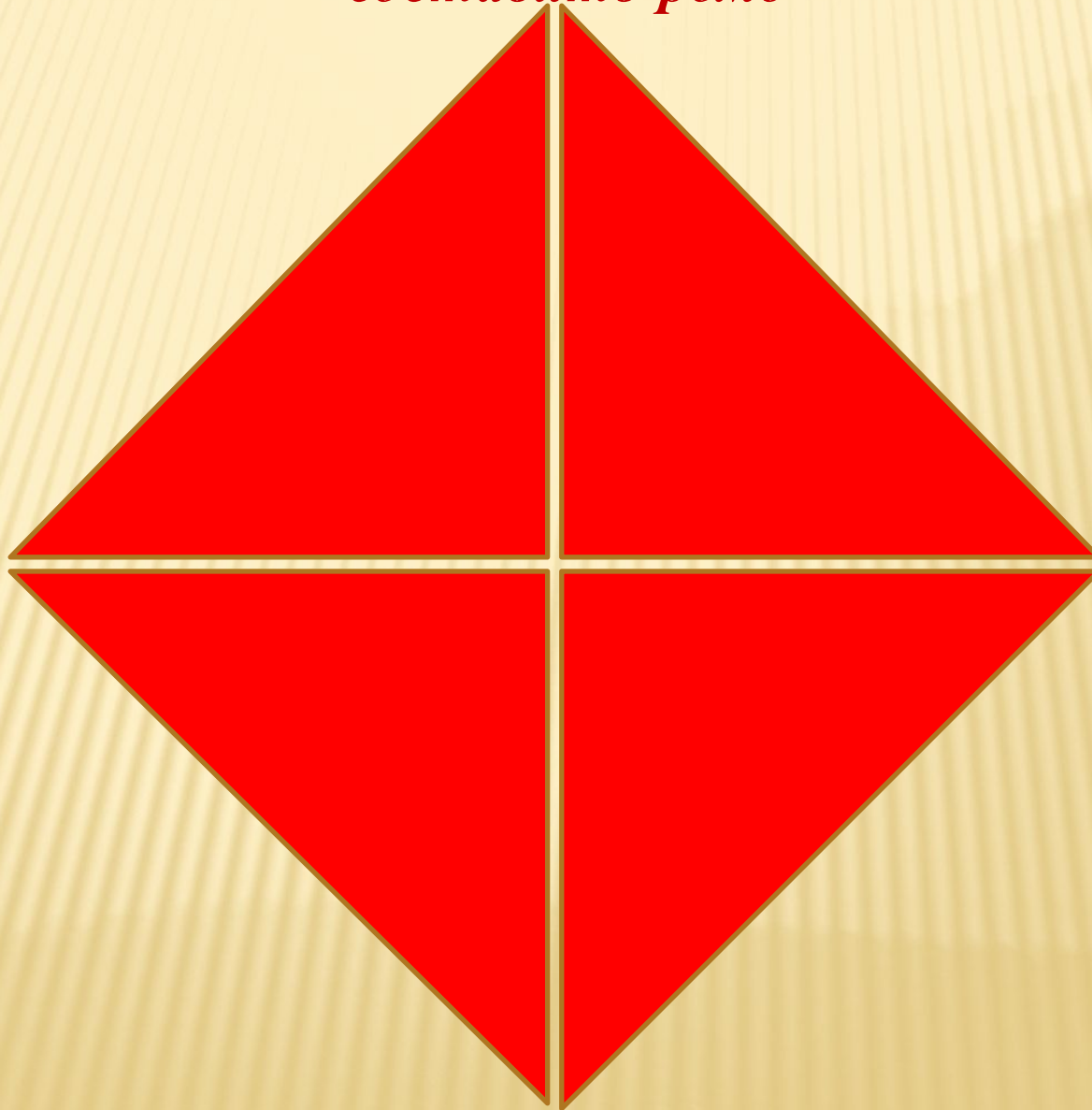
С *Вопросы к задаче.*

- 1. Назови фигуру.*
- 2. Что общего с трапецией?*
- 3. Найди периметр фигуры .*

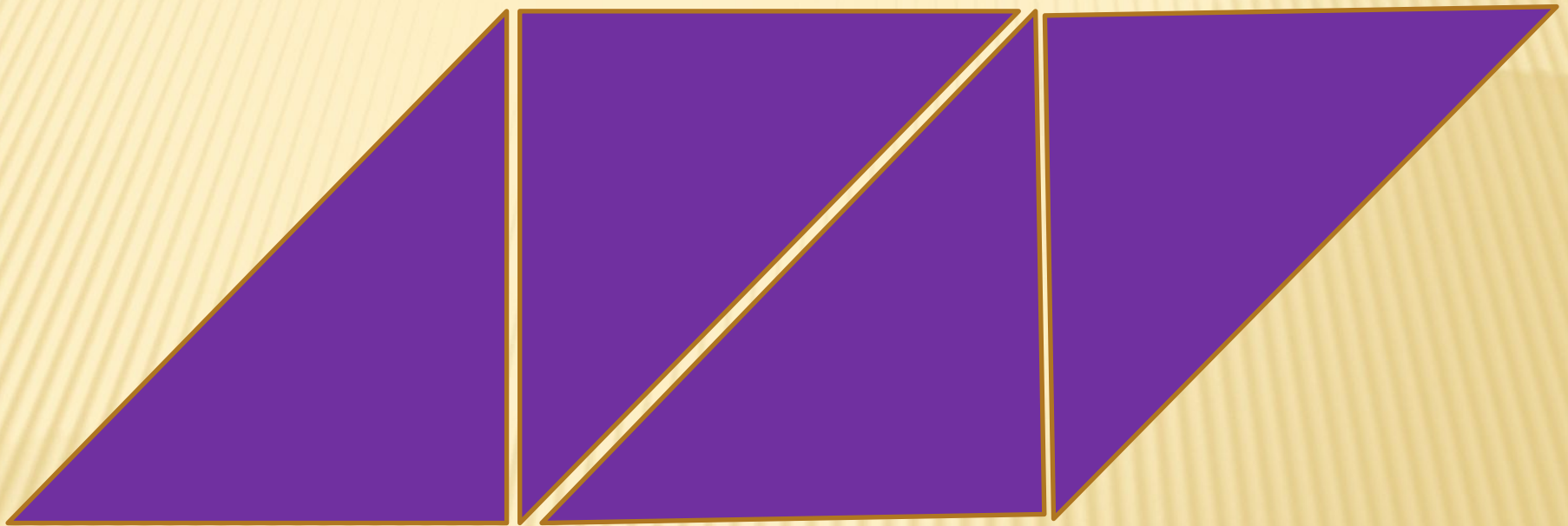
*Из **2-х** равнобедренных прямоугольных треугольников
составить квадрат*



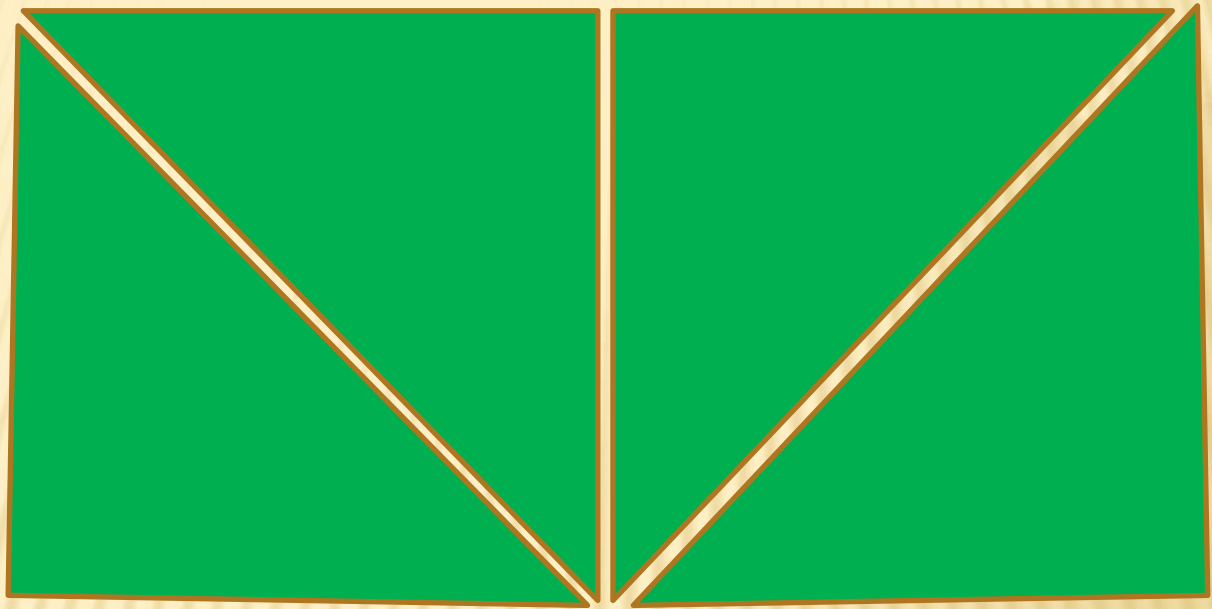
*Из 4-х равнобедренных прямоугольных треугольников
составить ромб*



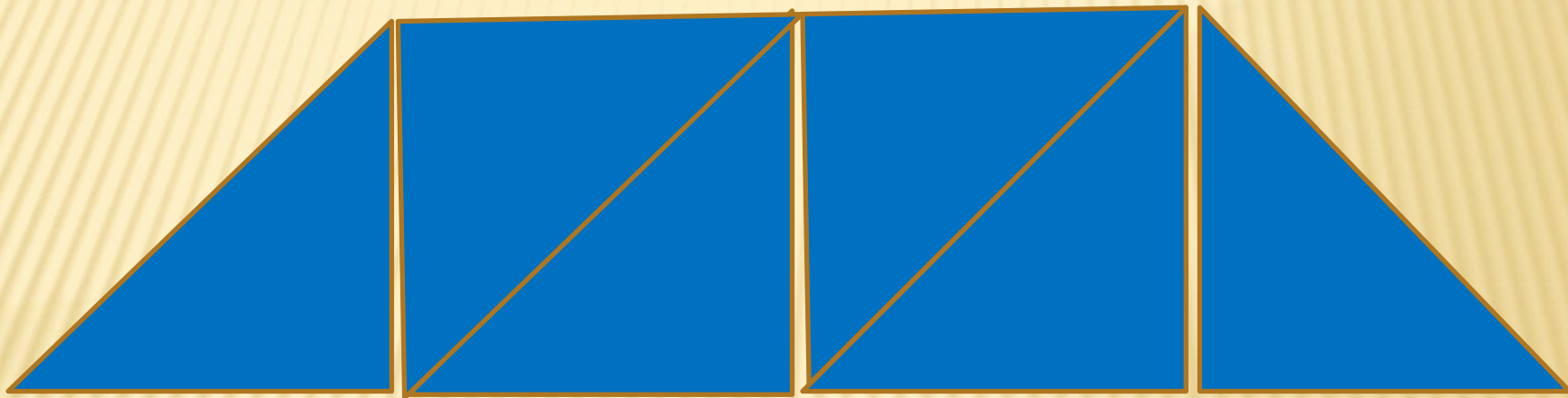
*Из 4-х равнобедренных прямоугольных треугольников
составить параллелограмм*



*Из 4-х равнобедренных прямоугольных треугольников
составить прямоугольник*



*Из 6-х равнобедренных прямоугольных треугольников
составить трапецию*



Кроссворд

