

Обобщающий урок по теме **«ПАРАЛЛЕЛОГРАМ М»**

8 класс



1

параллелограмм



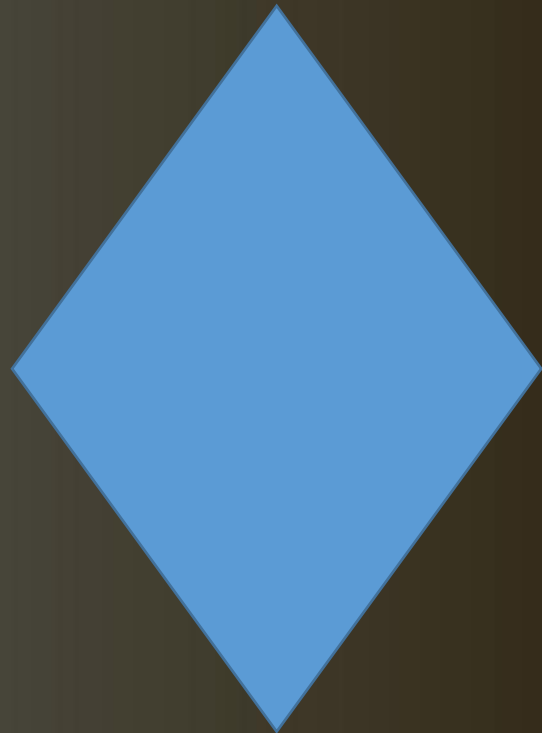
2

прямоугольник





ромб





квадрат

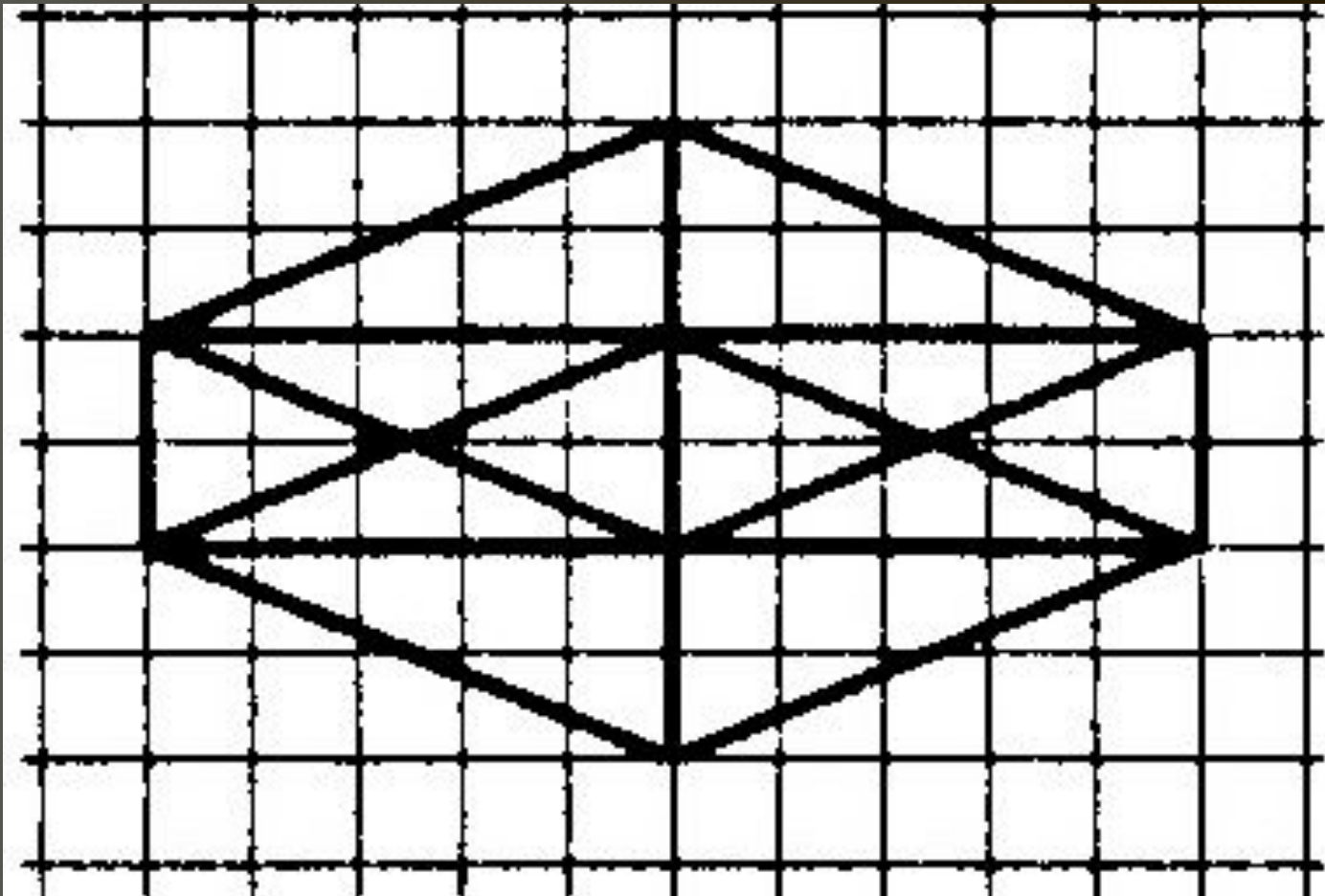


5

трапеция



Сколько параллелограммов изображено на рисунке?



Математический диктант

Закончите предложения

1

2

3

4

5

6



ЗАДАЧА №1 (устно)

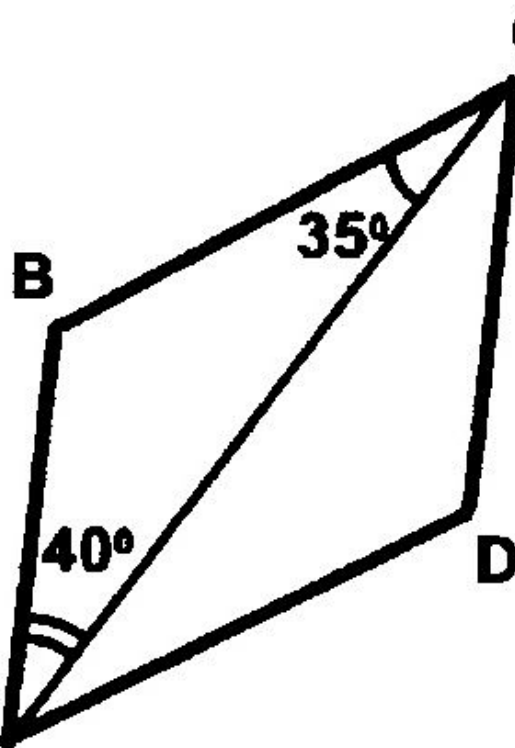
1. Про углы параллелограмма, прилежащие к одной стороне, известно, что один из них равен 150° и он в 5 раз больше другого угла. Чему равны углы параллелограмма?

Есть ли в задаче лишние данные?
Исправьте, если нужно, условие и решите задачу.

150° и 30° - углы параллелограмма

ЗАДАЧА №2 (письменно)

2



A Найти углы параллелограмма $ABCD$.

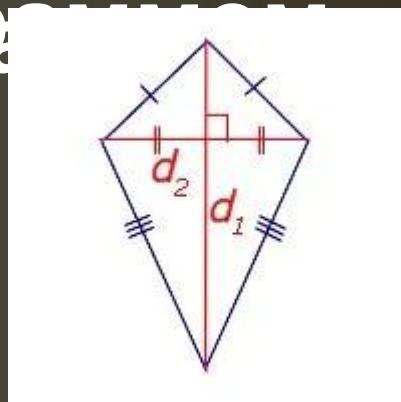
Ответ: 75° и 105°

ФИЗМИНУТКА

Какие из следующих утверждений верны?

4. Любой четырехугольник, к которому верны все четыре условия, является параллелограммом.

дельтоид



ПАРАЛЛЕЛОГРАММЫ в жизни



«Параллелограмм Уатта» — шарнирный механизм, с помощью которого прямолинейное движение поршня превращается во вращательное движение рабочего вала машины.

ПАРАЛЛЕЛОГРАММЫ в жизни

В основе
пантографов
лежат
шарнирные
параллелограмм
ы.



ПАРАЛЛЕЛОГРАММЫ в жизни



в подъемных платформах

ПАРАЛЛЕЛОГРАММЫ в жизни



в механизмах токосъемниках трамваев, поездов

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ



«Сказка-вопрос»

**Прослушав сказку,
вам нужно будет
ответить на вопросы.**

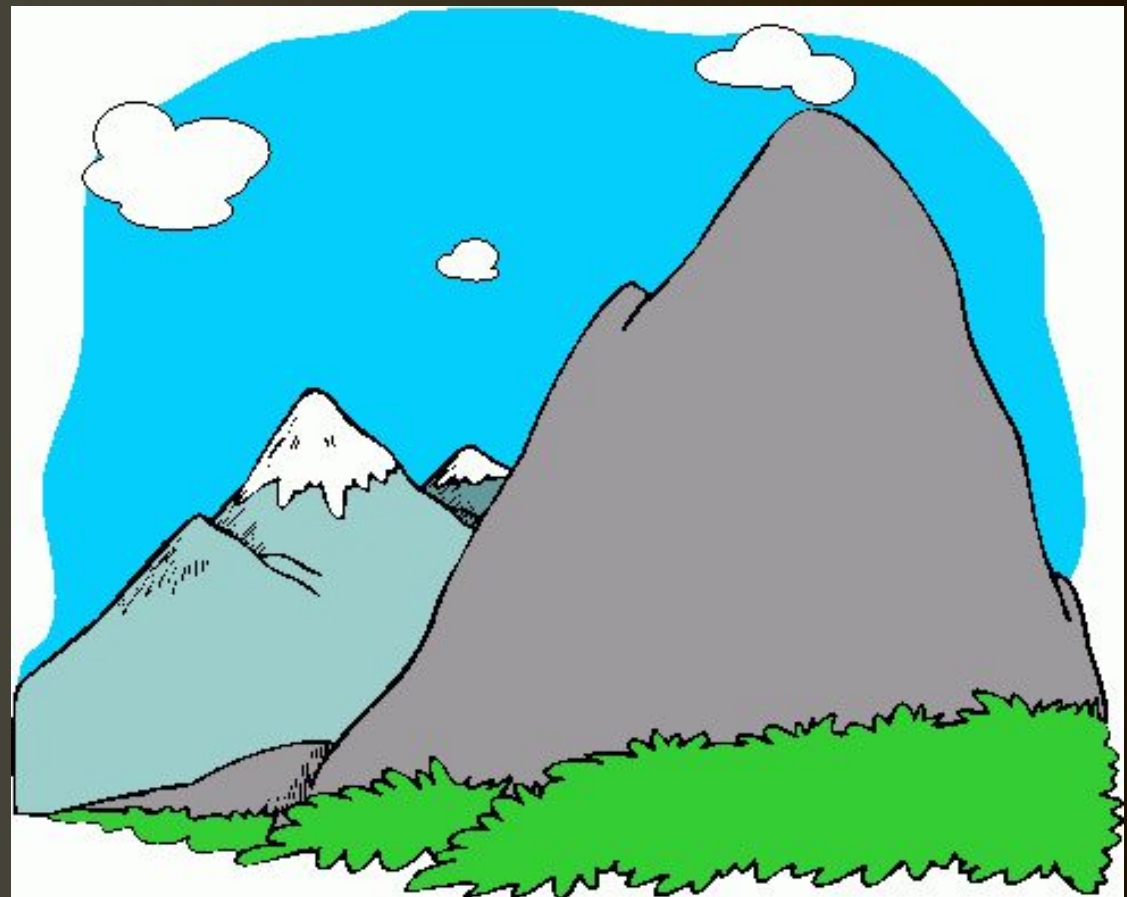
«Сказка-вопрос»

...у кого
диагонали
пересекаются
и точкой
пересечения
делятся
пополам



«Сказка-вопрос»

...у кого
диагонал
и равны



«Сказка-вопрос»

...у кого
диагонали
пересекаются
под прямым
углом



«Сказка-вопрос»



Домашнее задание:

- 1) прослушать задачу
- 2) записать условие задачи в тетрадь
- 3) привести примеры использования трапеции в жизни и быту

Подведение итогов урока

**Что особенно понравилось,
запомнилось на уроке?**

**Оценить работу класса и
отдельных учеников.**

