



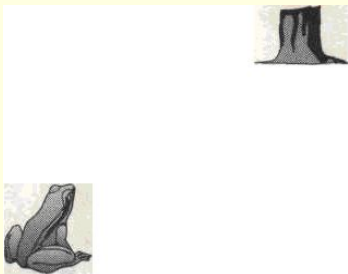
Геометрические фигуры

Классная работа.
Геометрические фигуры.

Река – ка + монета – ета + т = ?

РЕМОНТ

Определи расстояние между объектами.



От лягушки до пенька

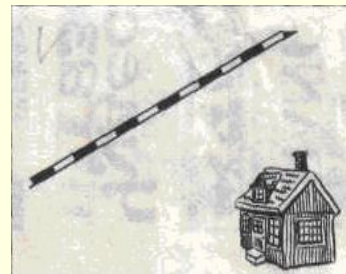


Стрекозой и ведром

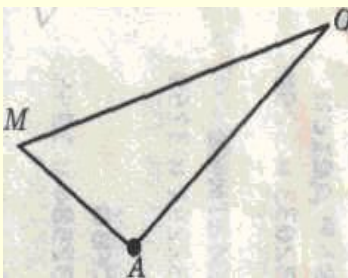


А и В;

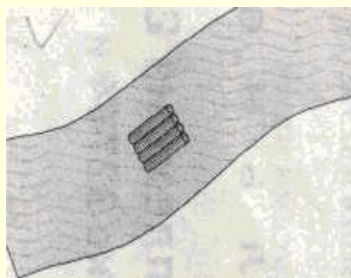
А и В



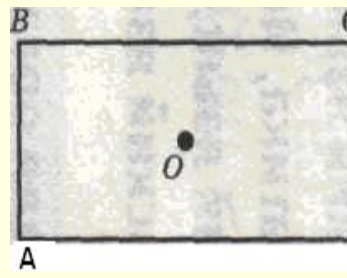
Сторожкой и железной дорогой



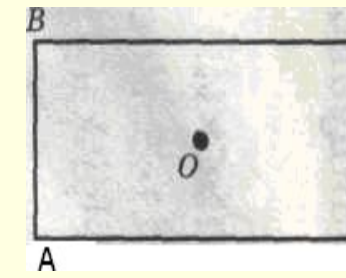
Точкой А и стороной
МО



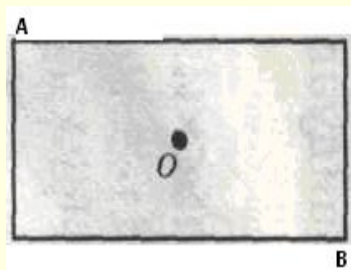
Плотом и берегом



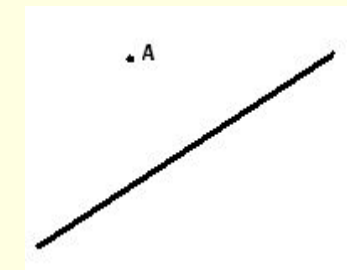
Точкой О и стороной АВ



Точкой О и вершиной С

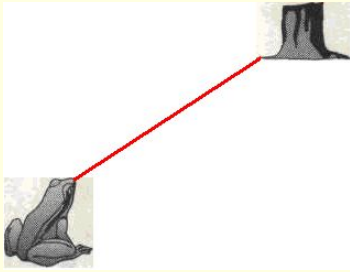


Вершинами А и В

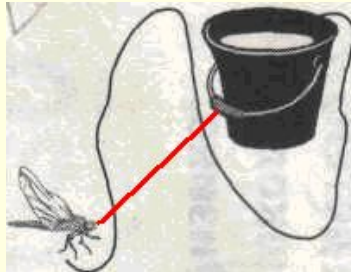


Точкой А и прямой

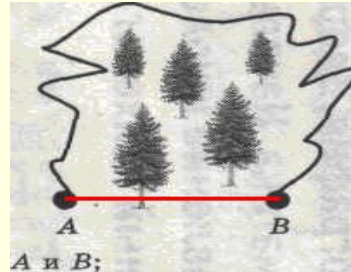
Проверь себя!



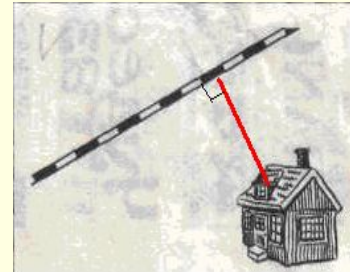
Лягушкой и пеньком



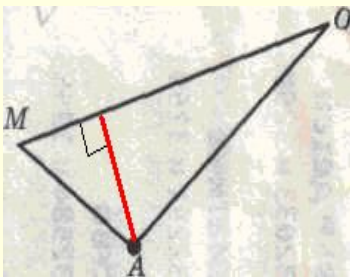
Стрекозой и ведром



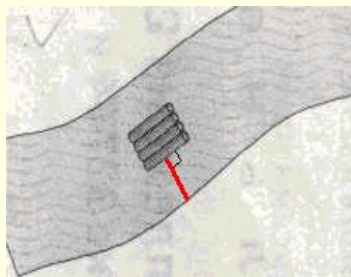
А и В



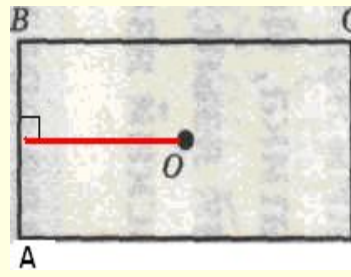
Сторожкой и железной дорогой



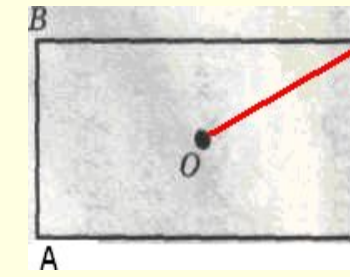
Точкой А и стороной МО



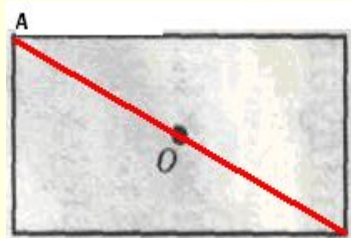
Плотом и берегом реки



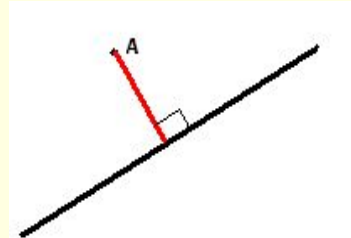
Точкой О и стороной АВ



Точкой О и вершиной С

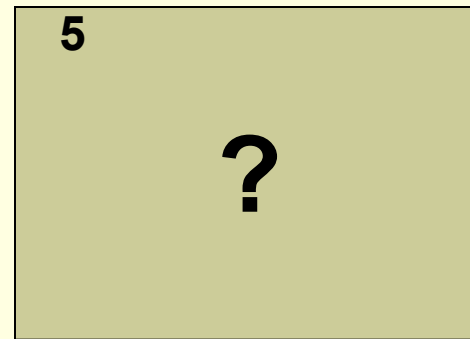
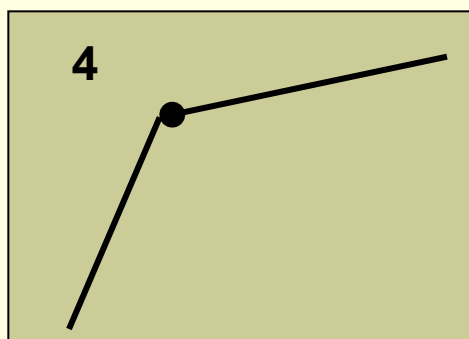
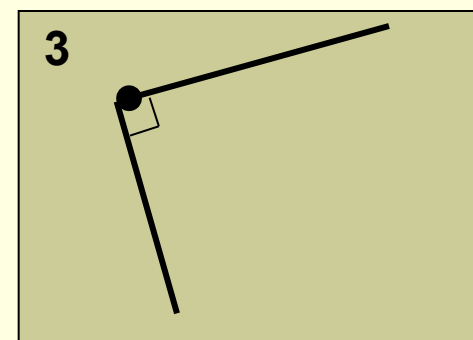
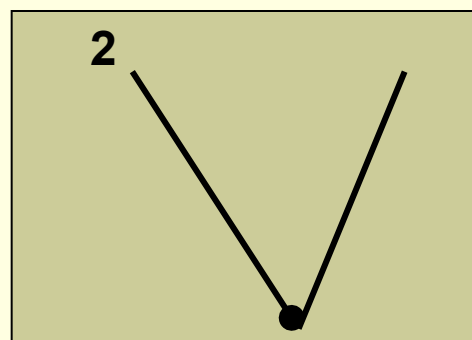
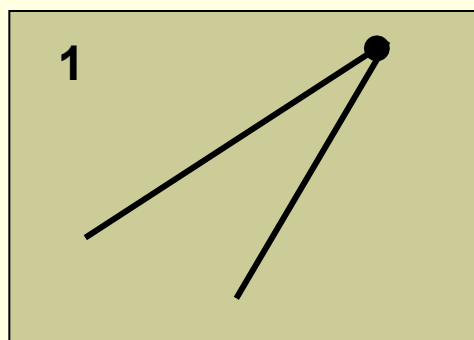


Вершинами А и В прямоугольника

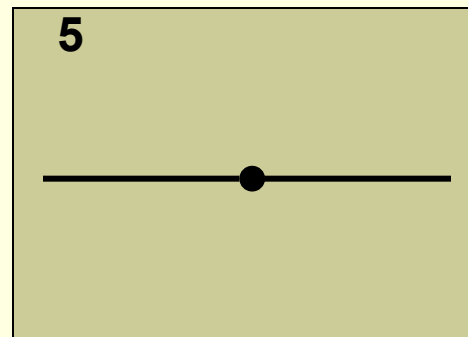
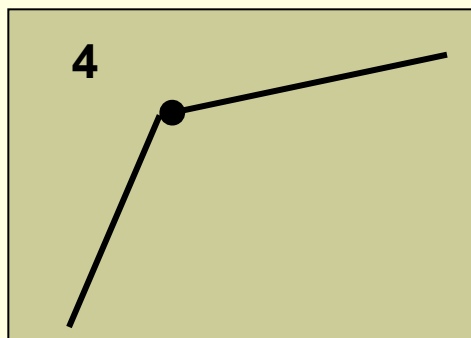
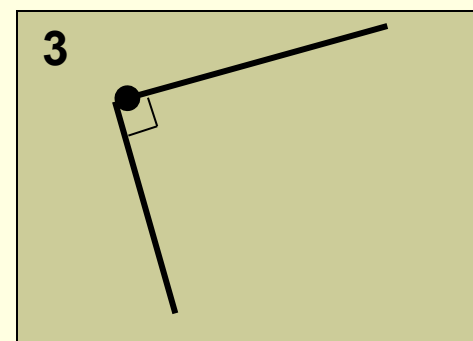
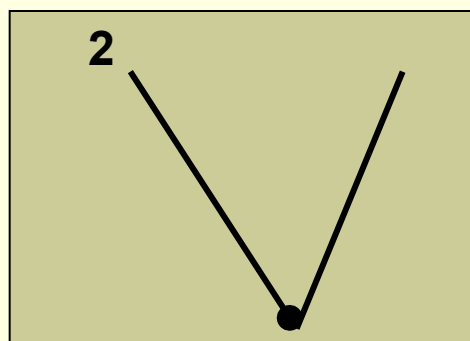
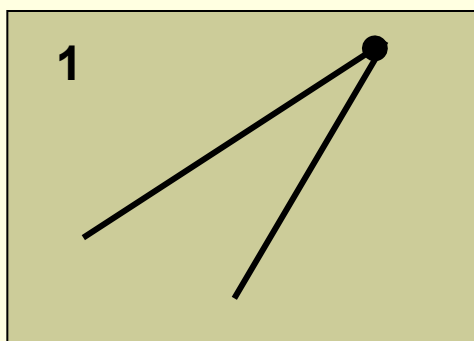


От точки А до прямой

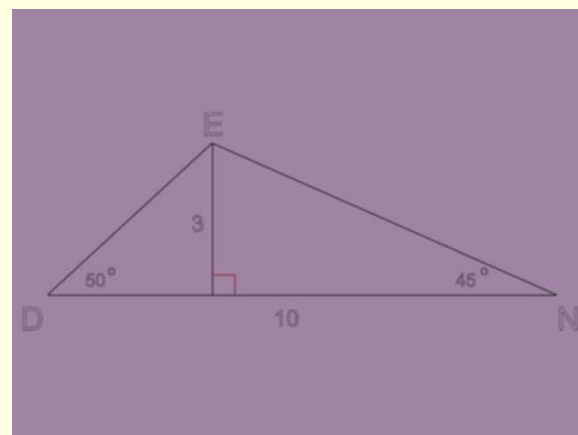
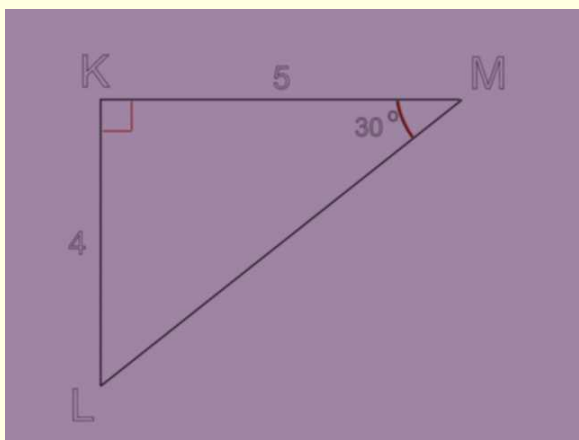
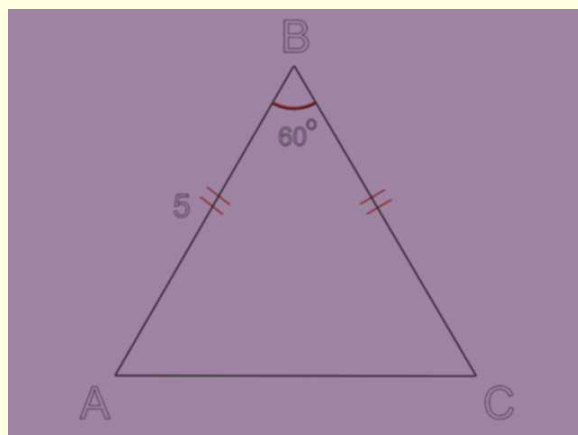
Закончи ряд:



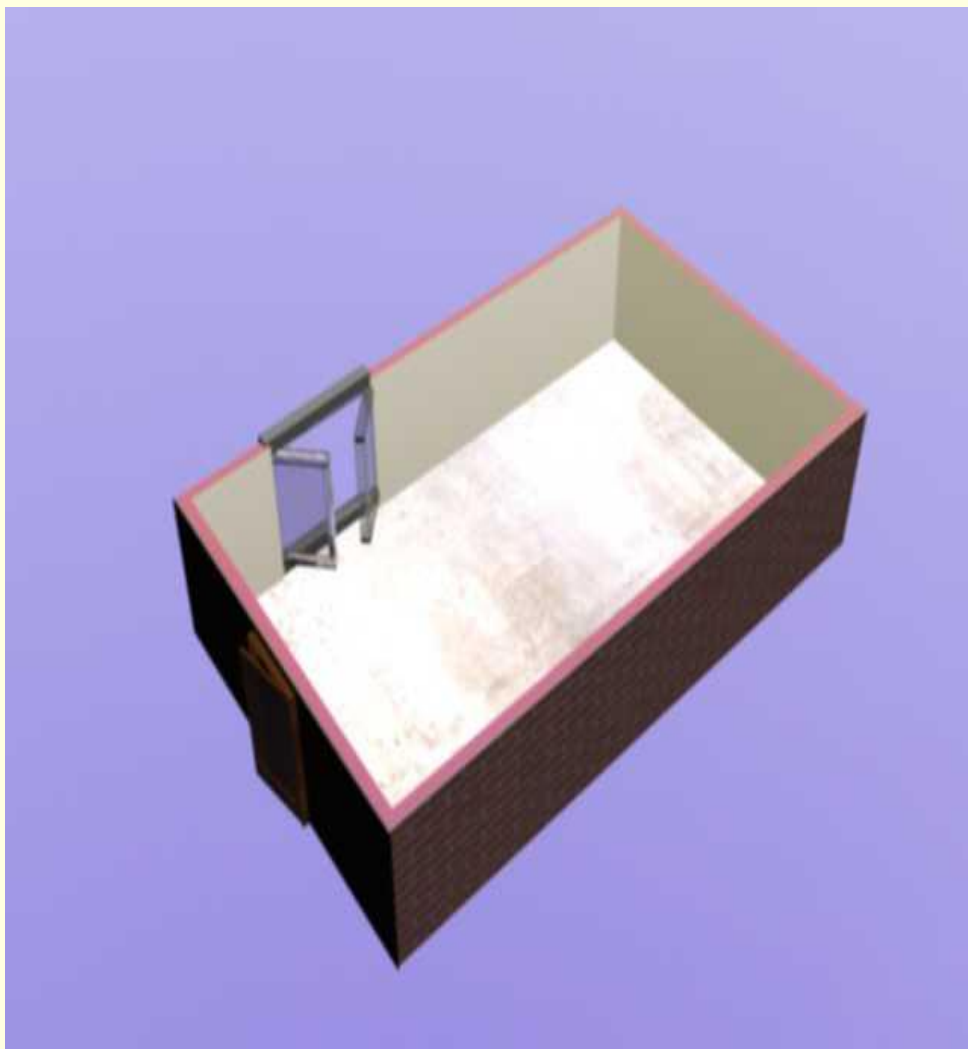
Проверь себя!



Треугольники.



Побели комнату.



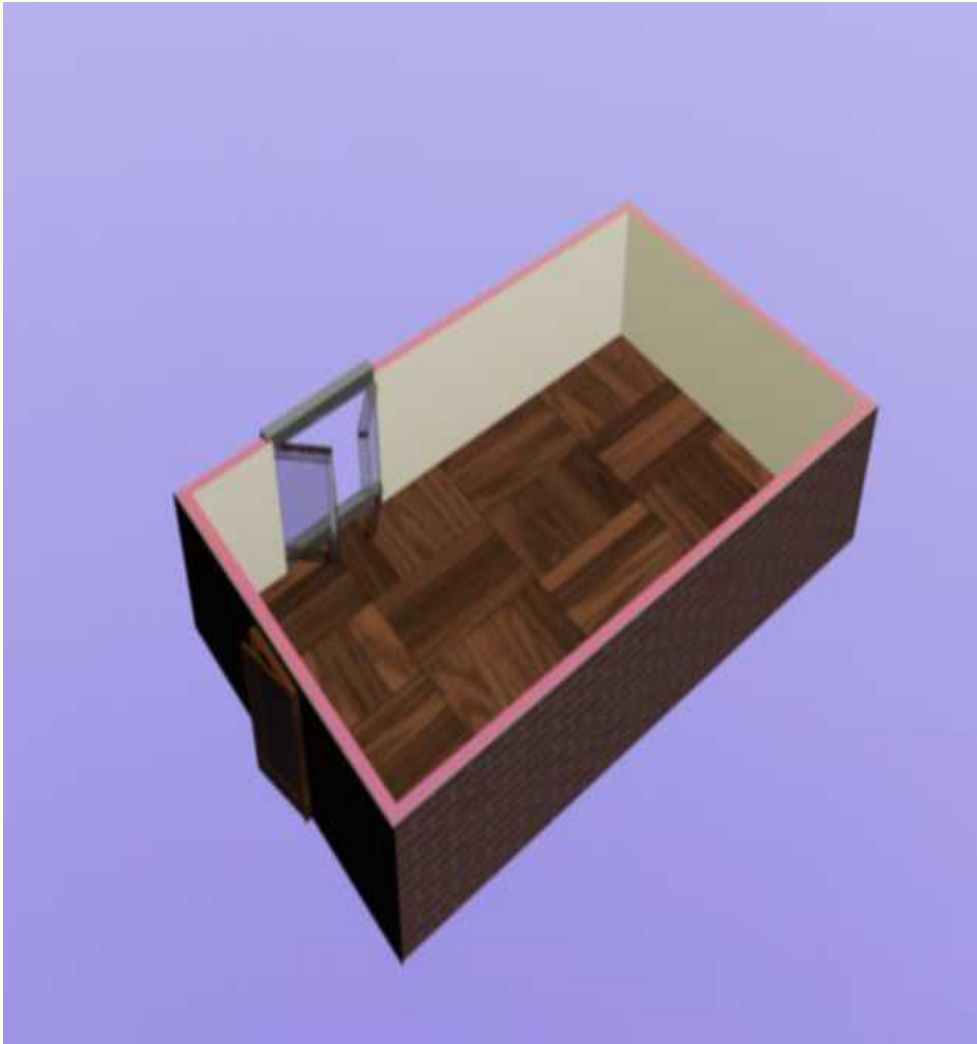
$$S = a * b$$

$$S = 50 \text{ м}^2$$

$$m = 10 \text{ кг}$$

$$C = 750 \text{ руб.}$$

Застели паркет.



$$S = (a * b) : 2$$
$$S = 20 \text{ м}^2 = 200\,000 \text{ см}^2$$

$$S_{\Delta} = 400 \text{ см}^2$$

$$n = 500 \text{ дощечек}$$

$$C = 12\,500 \text{ руб.}$$

Покрась крышу.



$$S = h \cdot a : 2$$

$$S = 120 \text{ m}^2$$

$$m = 38\,000 \text{ г} = 38 \text{ кг}$$

$$C = 2\,370 \text{ руб}$$

Закончи смету.



C = 15 590 руб.