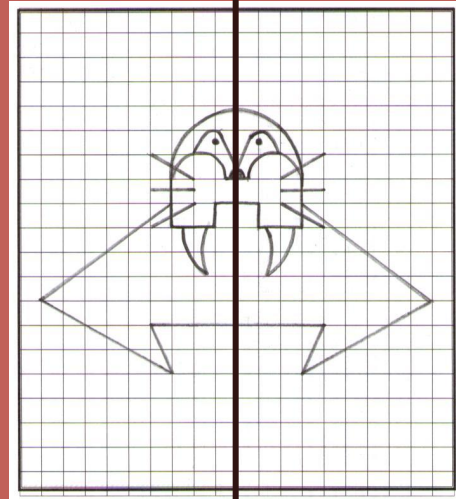
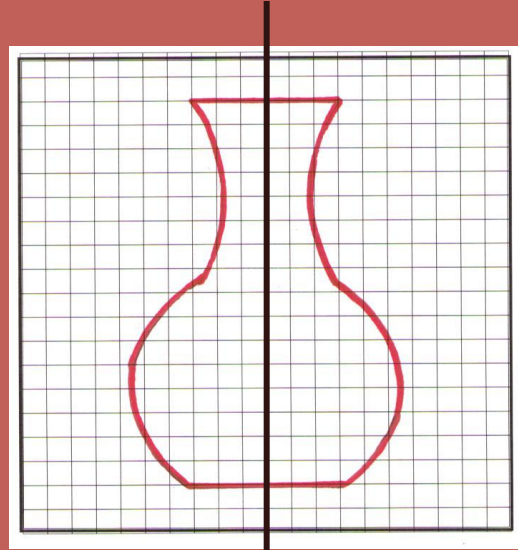
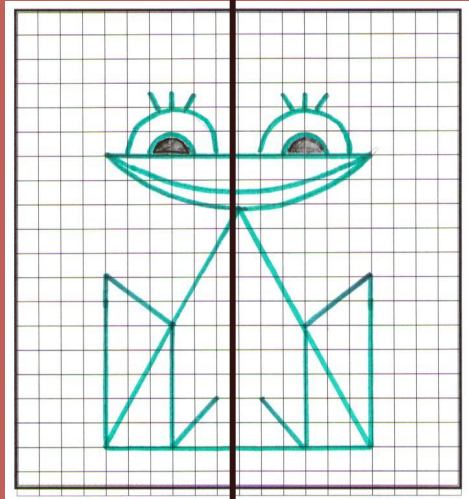


Тема: Симметрия



***Математика пришла,
Занимай свои места!
Математика сложна,
Но скажу с почтеньем:
Математика нужна,
Всем без исключения!***



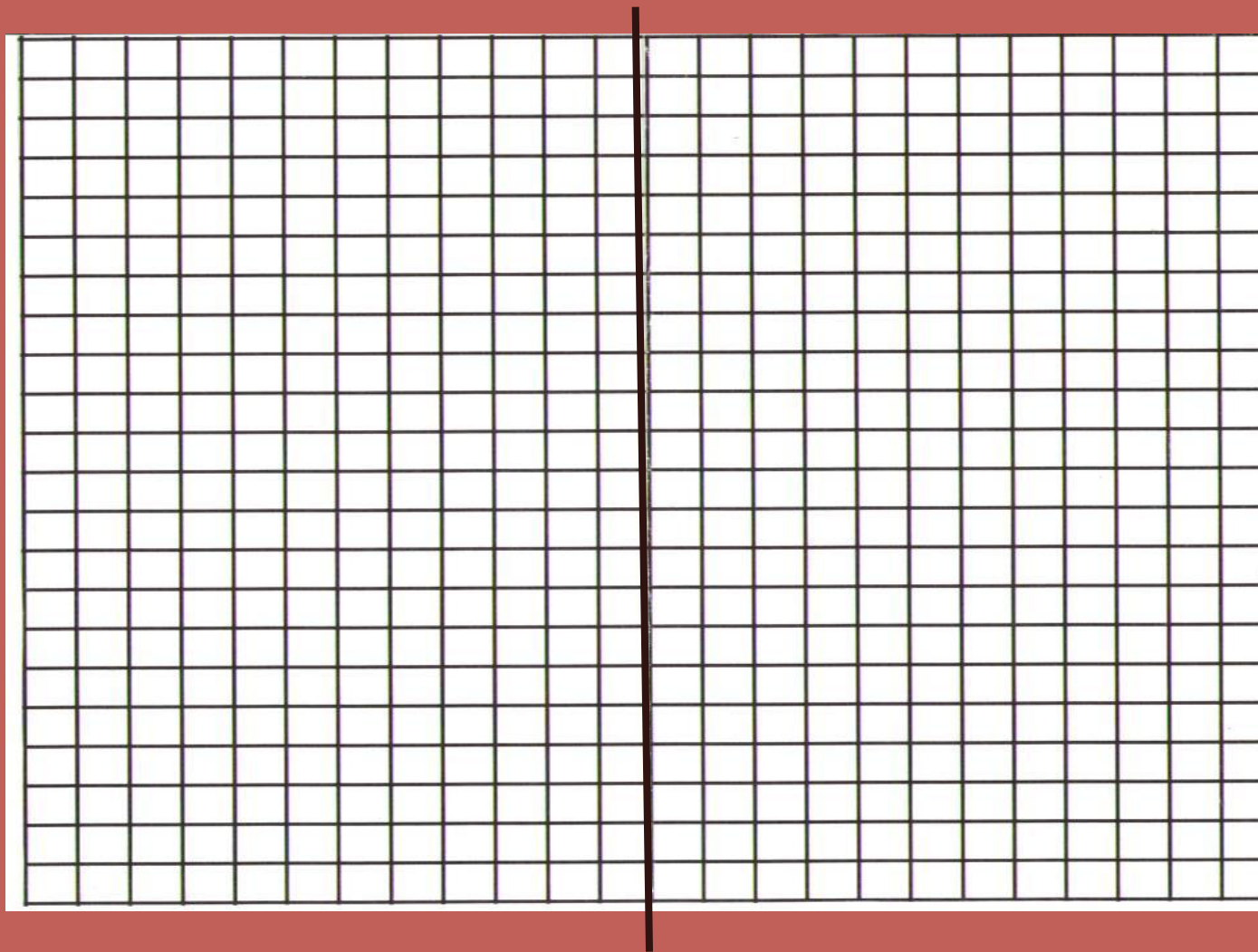


Симметрия – это одинаковость в расположении частей чего-либо по противоположным сторонам от точки, прямой или плоскости.

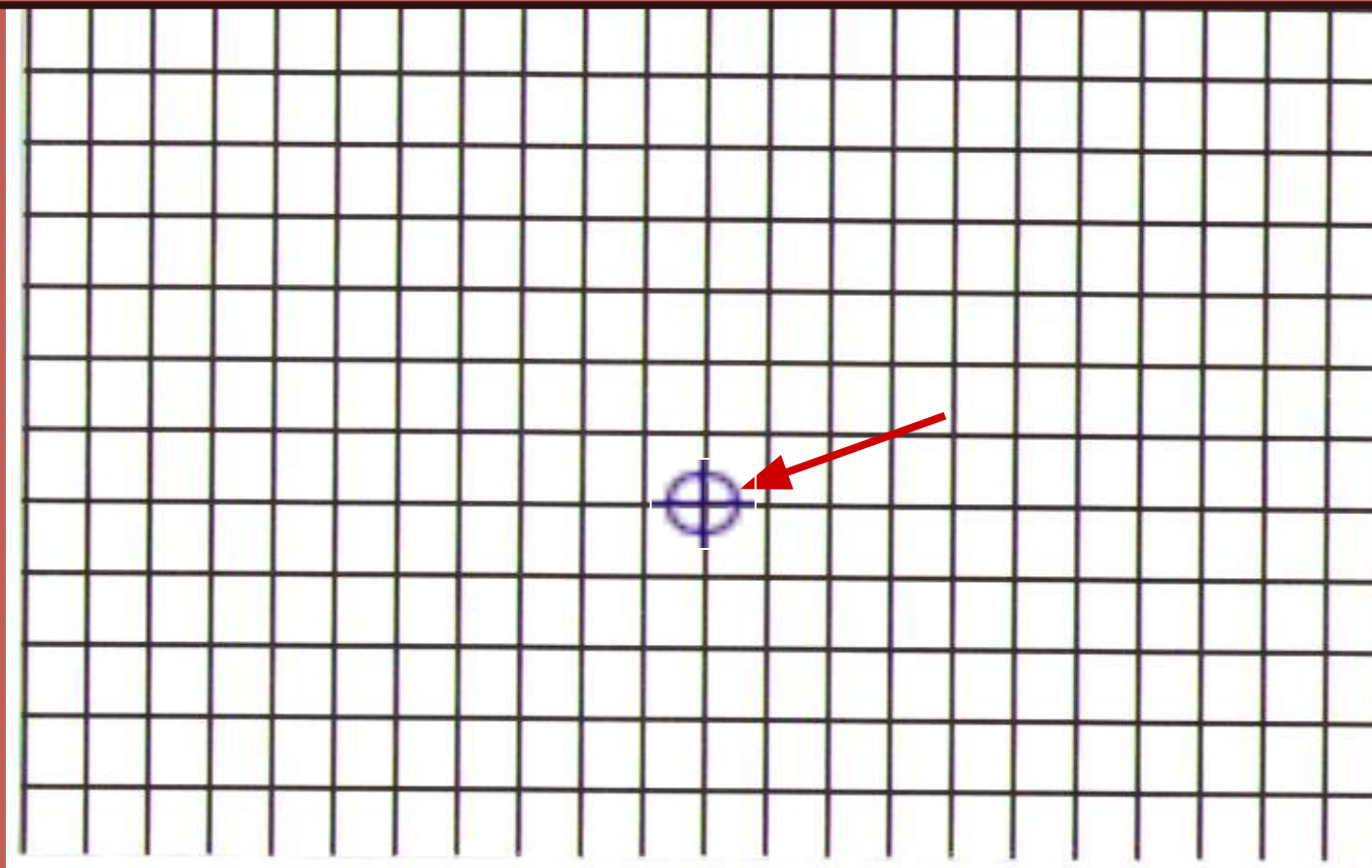
(По толковому словарю С.И.Ожигова)



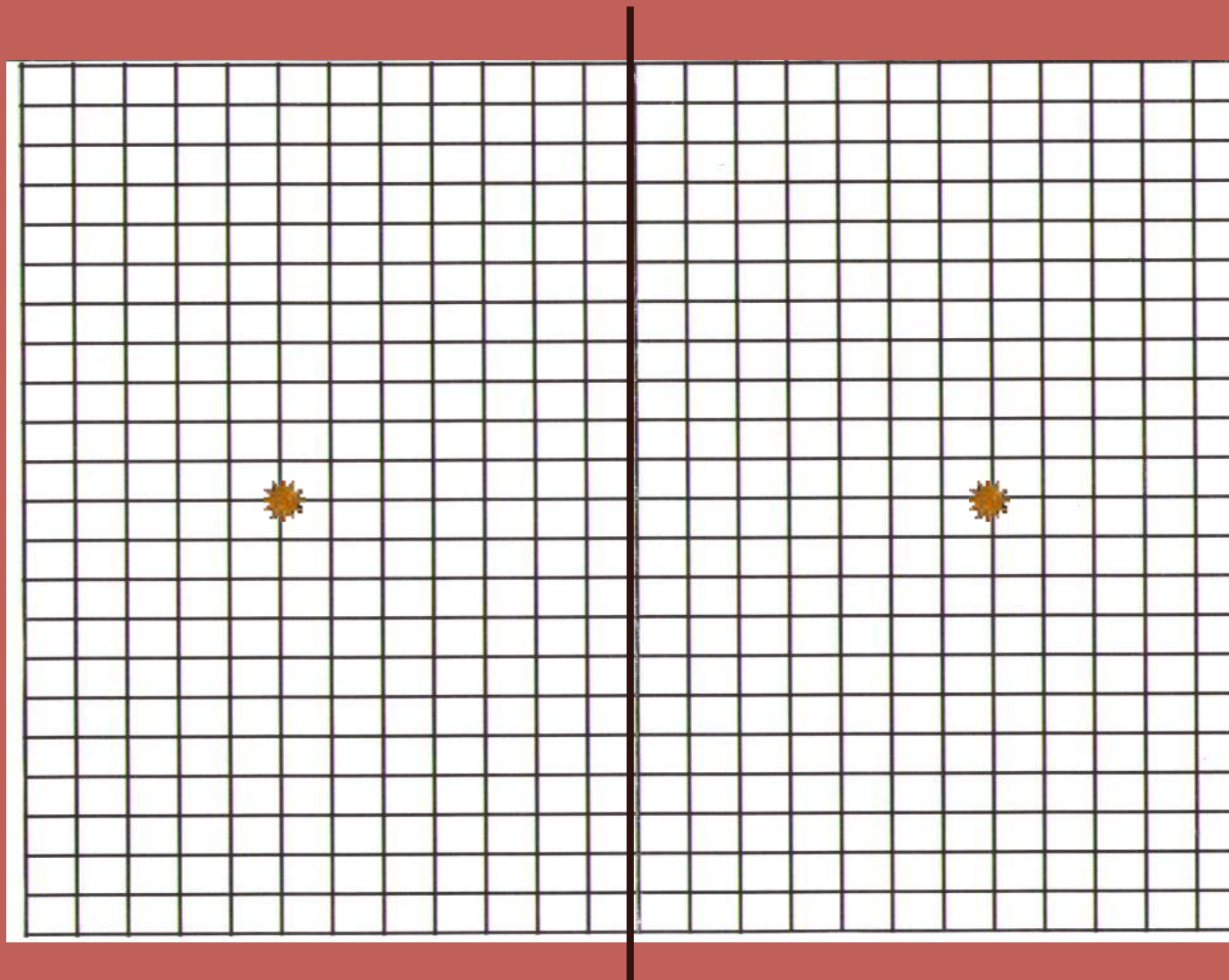
Сложи пополам лист бумаги



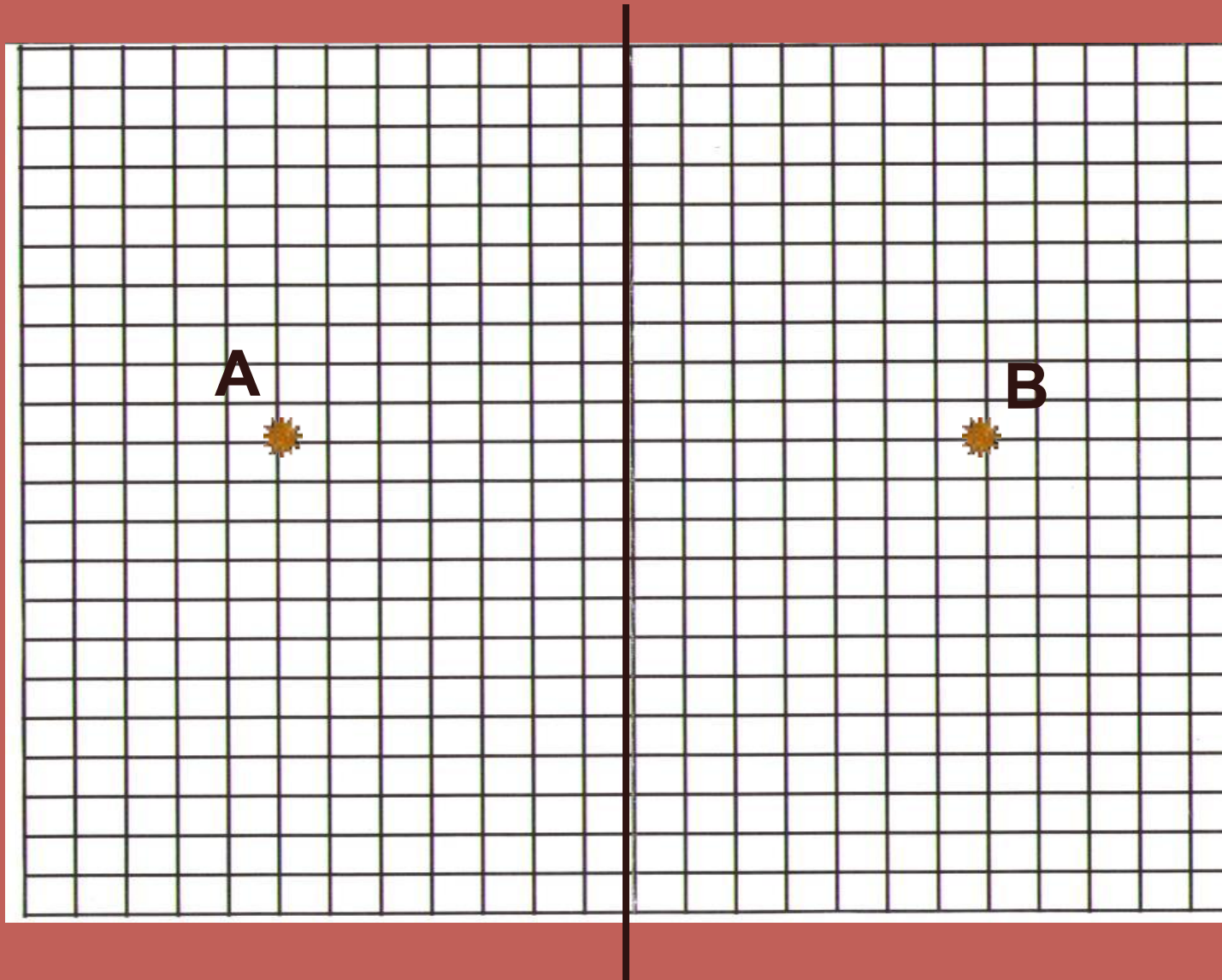
Проколи лист ножкой циркуля



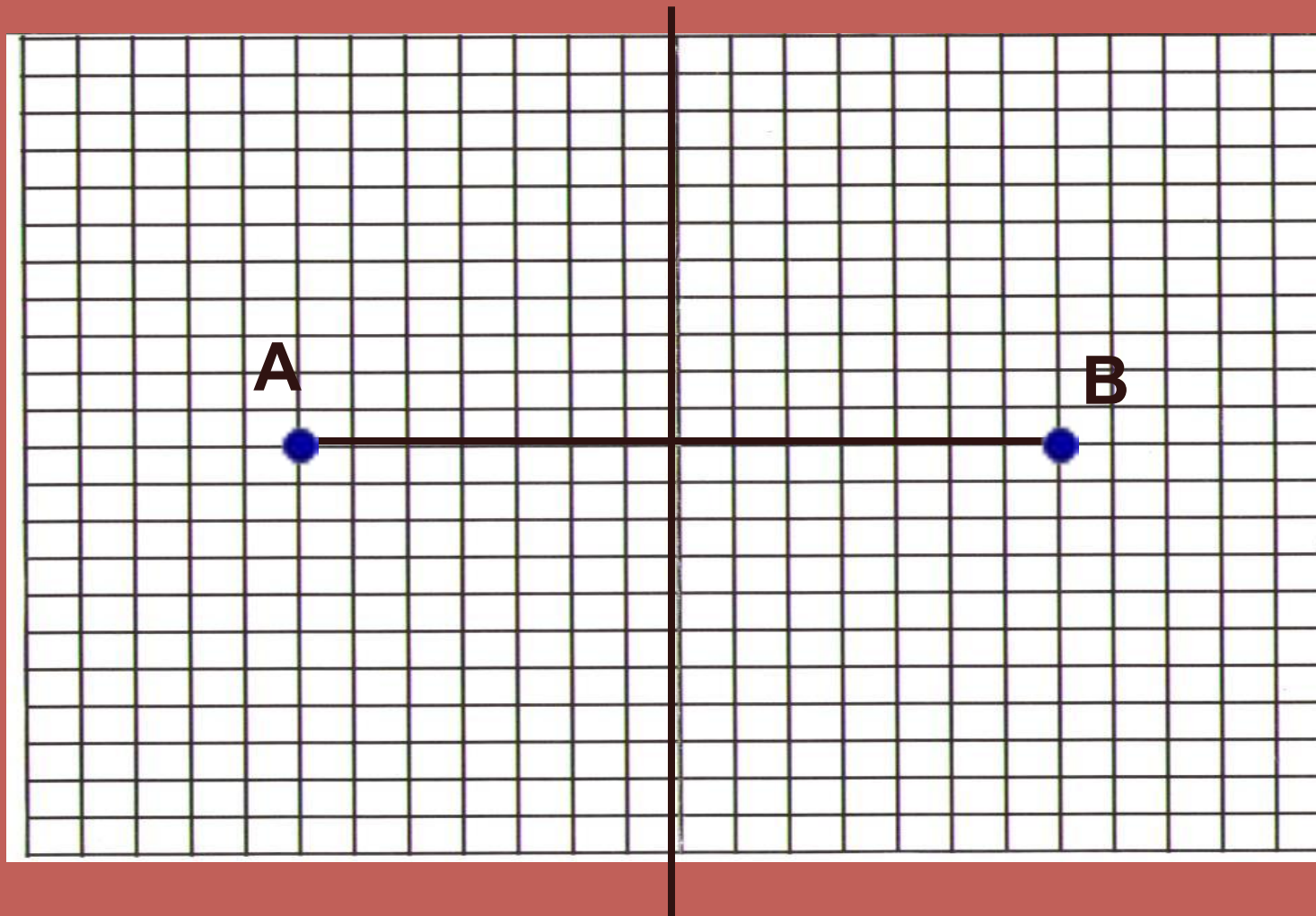
Разогни лист



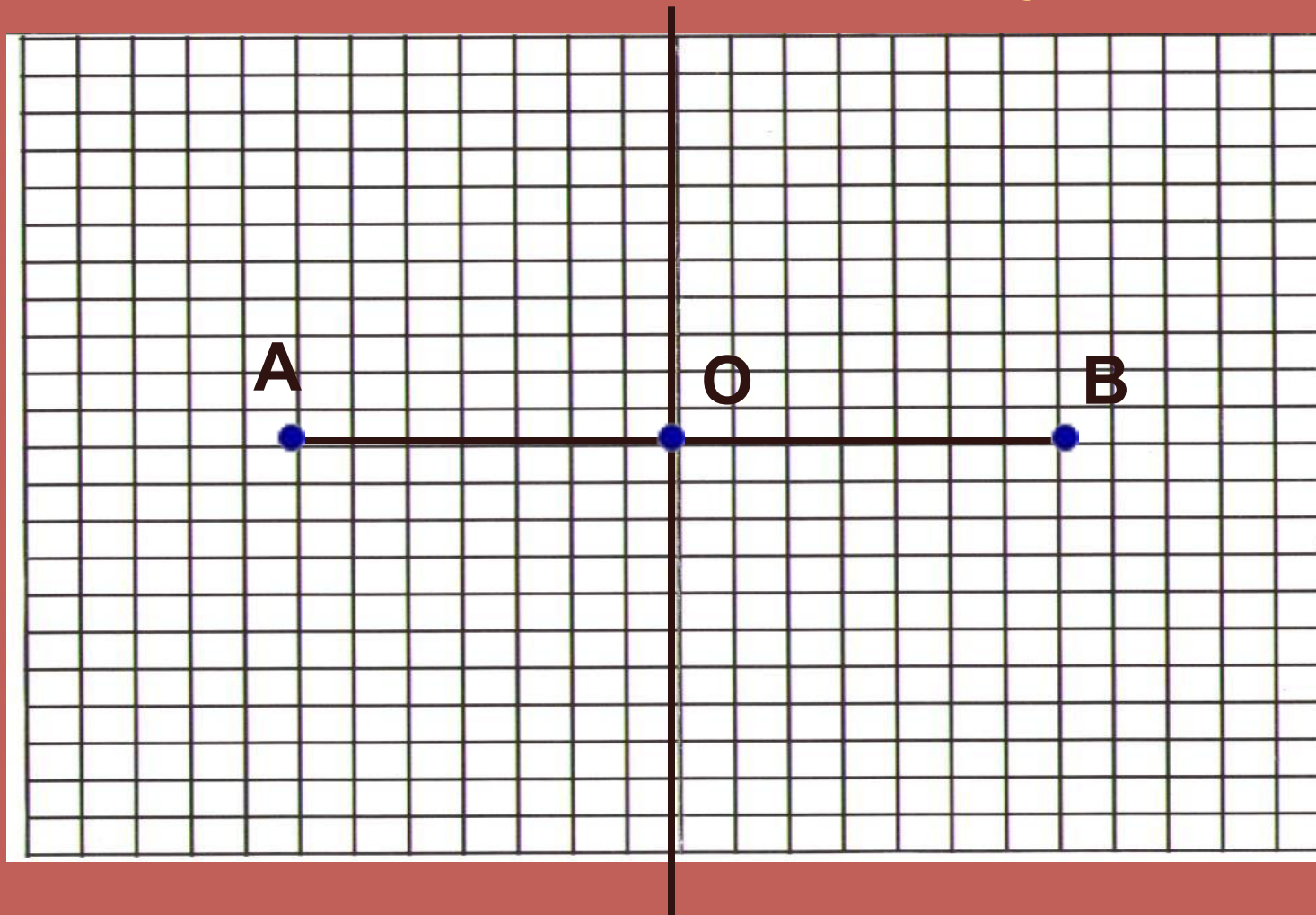
Обозначь точки буквами А и В



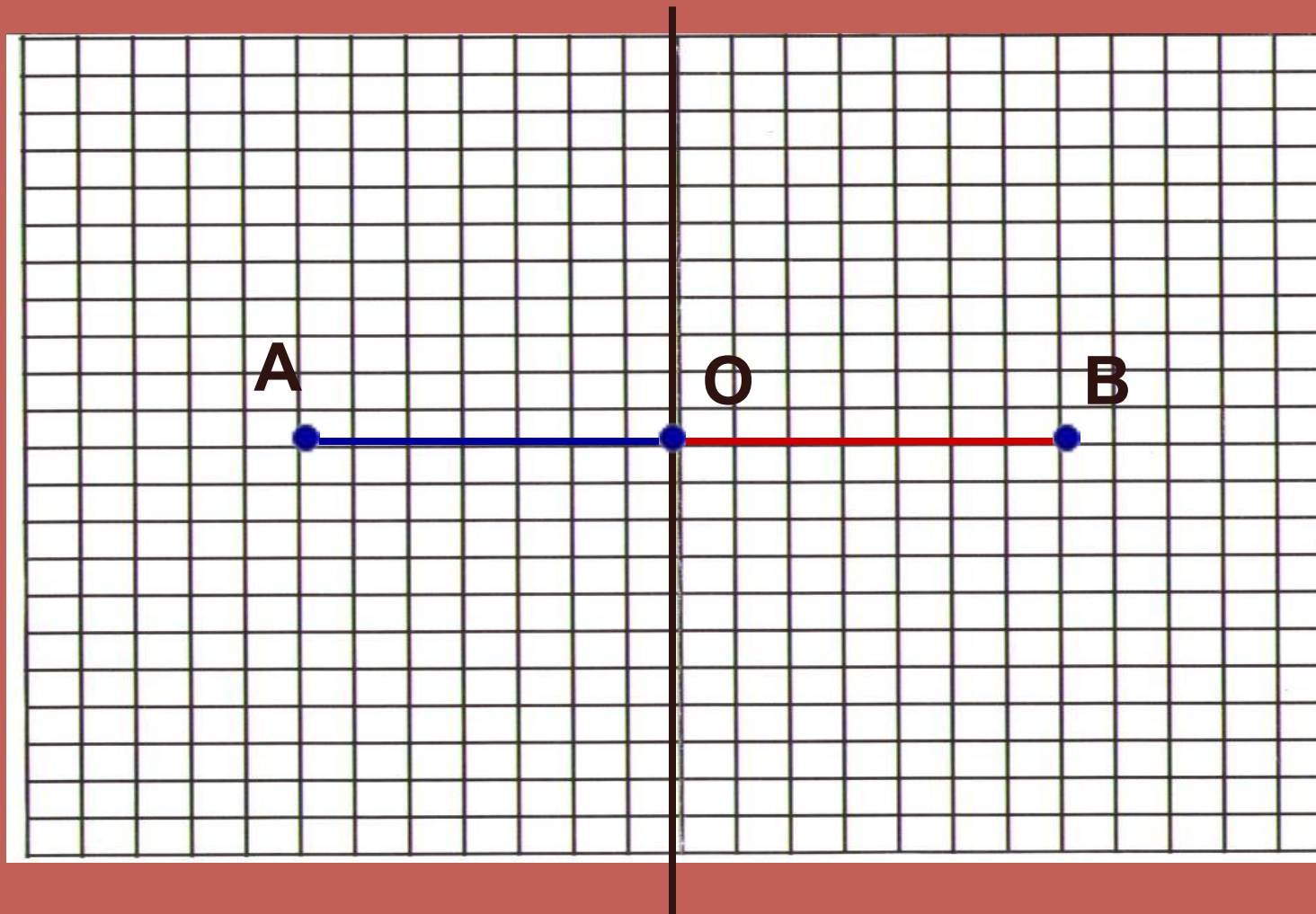
Соедини точки А и В



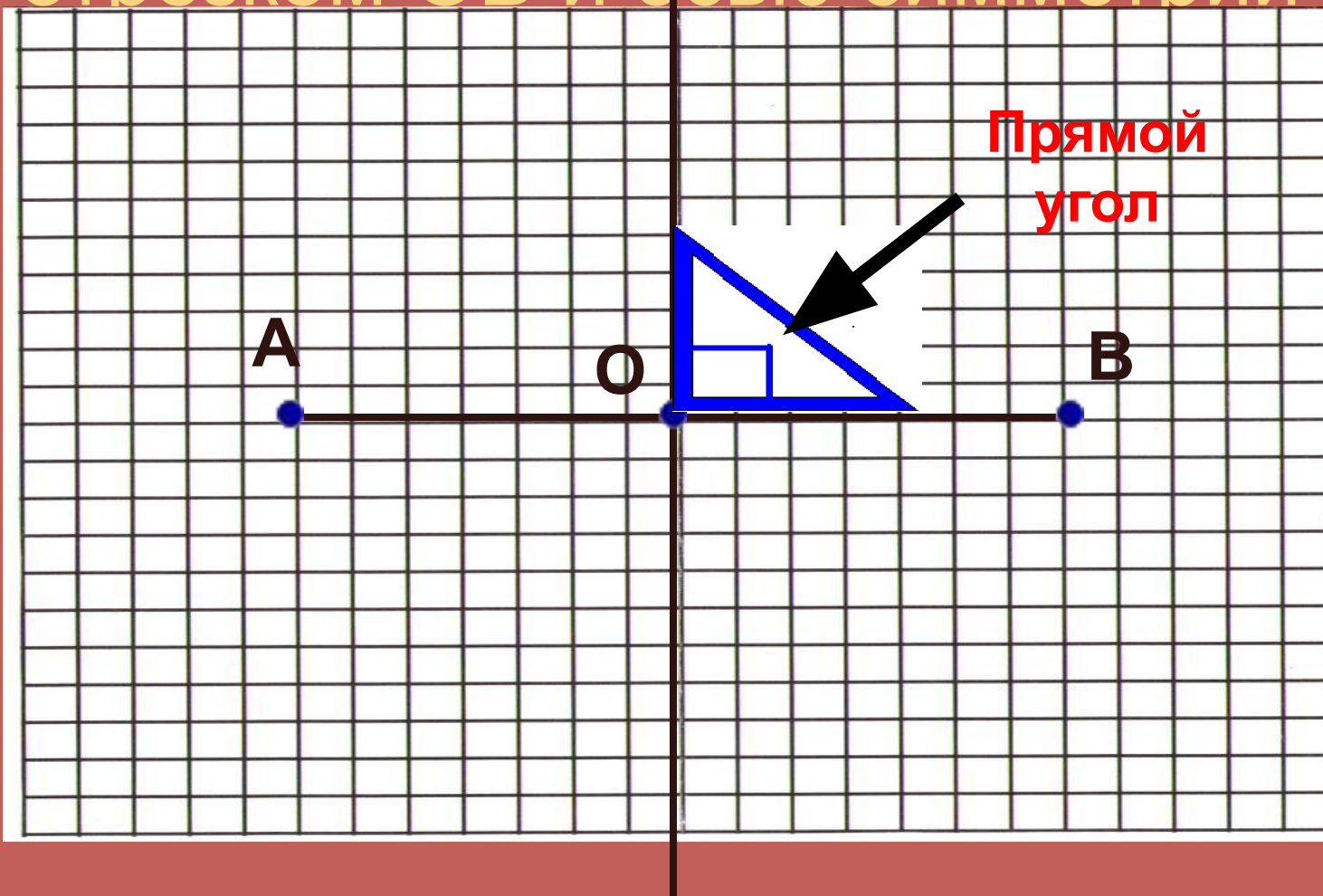
Точку пересечения отрезка **АВ** с линией сгиба обозначь буквой **О**



Измерь отрезки АО и ОВ



Возьми угольник и приложи к углу, которая образуется между отрезком $ОВ$ и осью симметрии



Запишите многозначные числа

4 тыс 39 ед;

92 тыс 7 ед;

23 млн 35 ед;

206 млрд 7 млн 32 тыс 2 ед.



Запишите выражения

- а) Сумму чисел a и b умножить на разность чисел c и d .
- б) Из частного чисел x и y вычесть число k .
- в) Разность чисел b и m разделить на произведение чисел k и t .

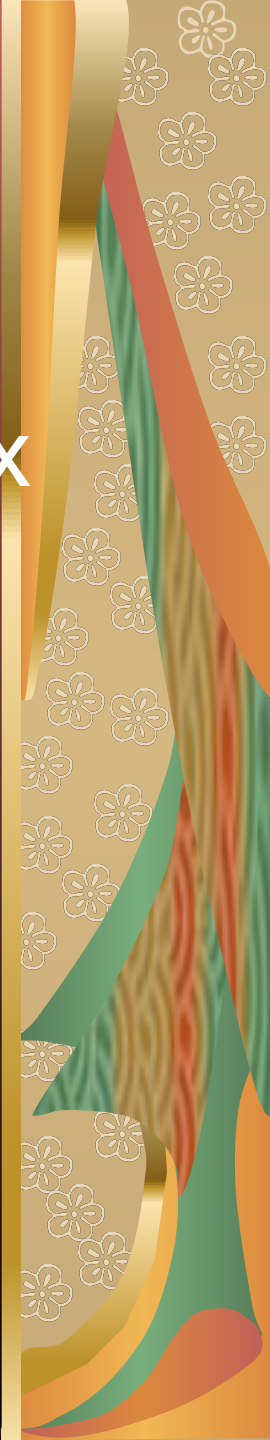


Запишите и найдите значения выражения

- а) Сумму чисел 300 и 400 уменьшить в 10 раз.
- б) Частное чисел 560 и 70 увеличить в 5 раз.
- в) Разность чисел 600 и 400 увеличить в 10 раз.
- г) Сумму чисел 240 и 60 уменьшить в 100 раз.



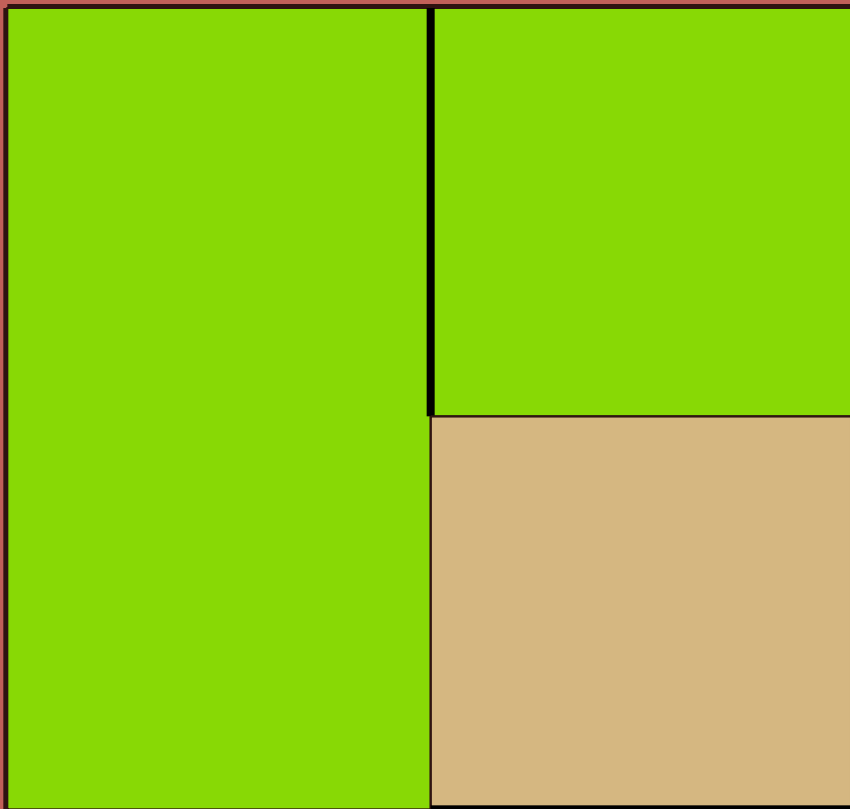
- Что такое симметрия?
- Приведите примеры симметричных фигур?
- Можно ли считать симметричным фигурку человека, у которого вырвали зуб?



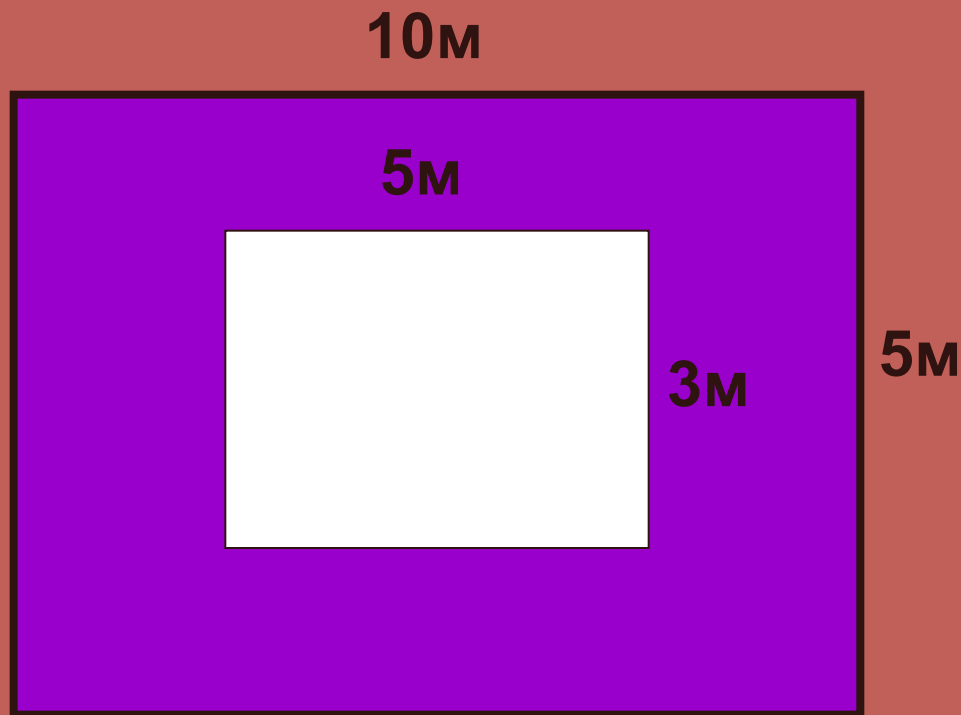
Как найти P и S прямоугольника

30м

10м



Как найти P и S прямоугольника



Молодцы!!!

