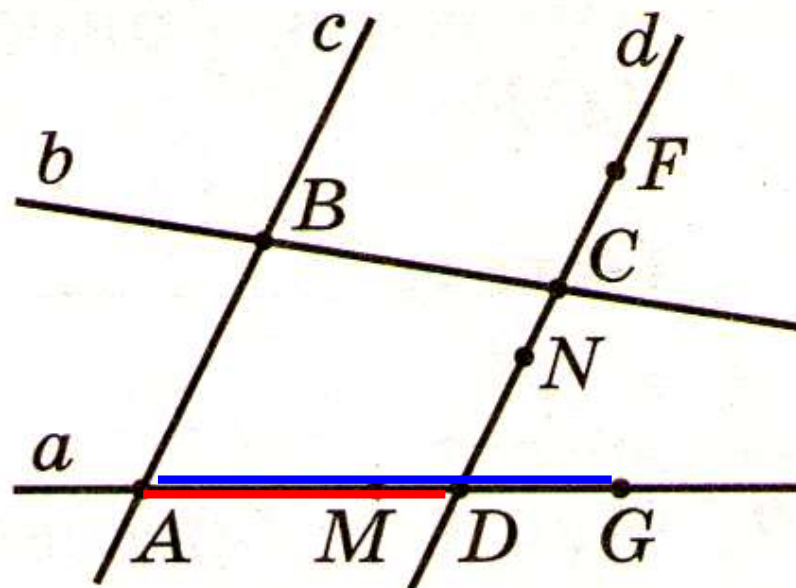


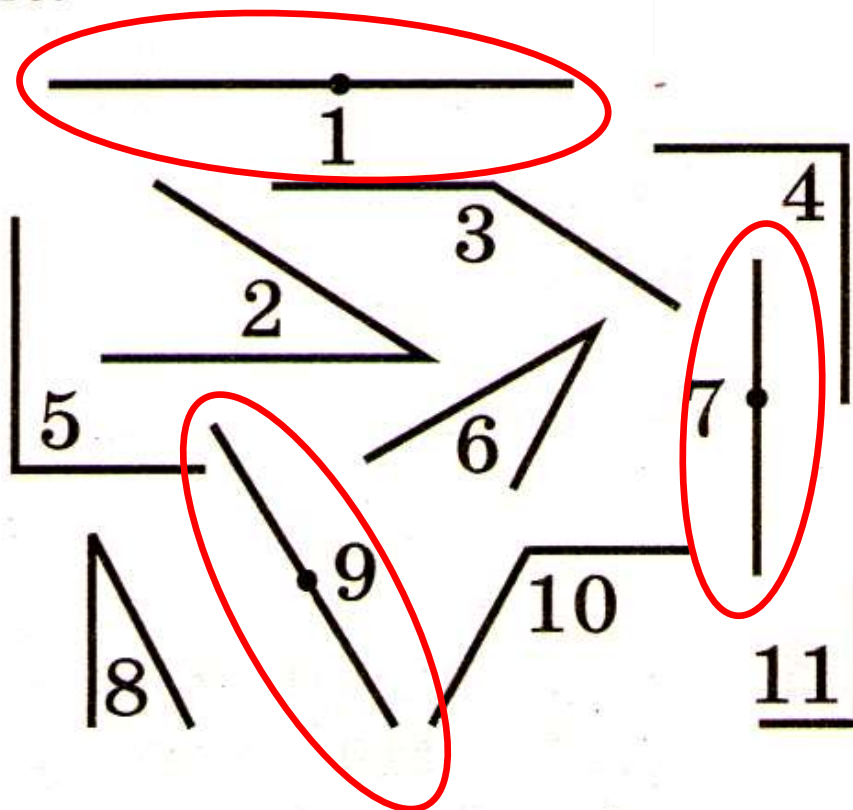
Измерение углов

Решение задач

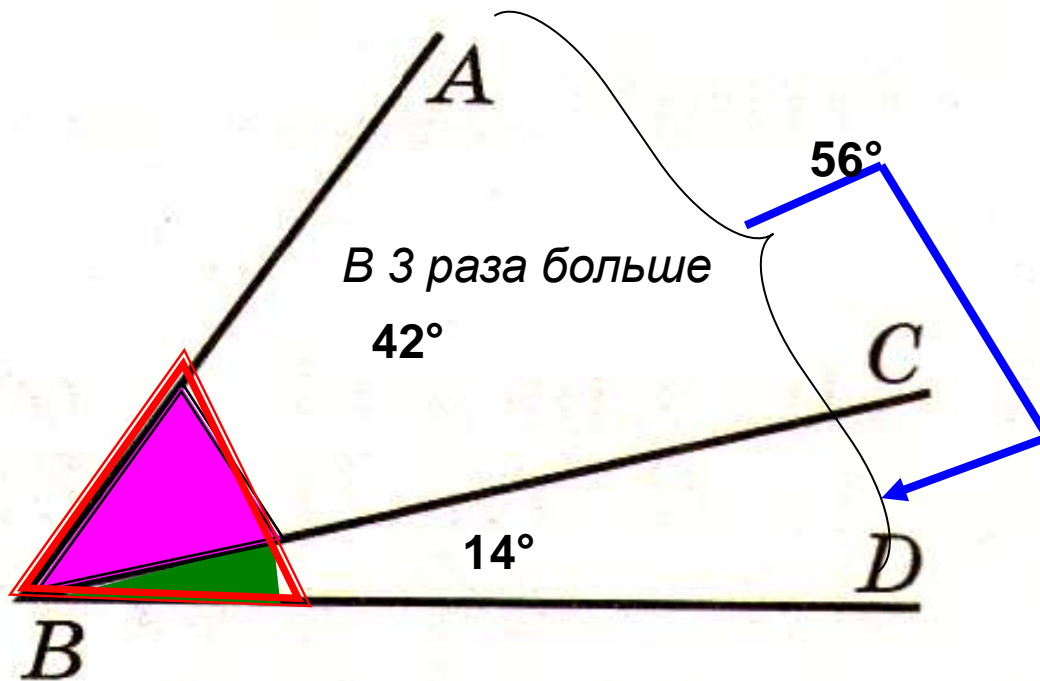
1. По рисунку определите, каким отрезкам принадлежит точка M .



2. Среди углов, изображенных на рисунке, найдите все развернутые углы и запишите их номера в ответе.



8. Луч BC проходит внутри угла ABD . Найдите угол ABD , если $\angle CBD = 14^\circ$, а угол ABC в три раза больше угла CBD .



Дано:

$$\angle BOC = 30^\circ;$$

$$\angle AOC = 78^\circ;$$

$$\angle BOD = 69^\circ.$$

Найти: $\angle AOD$.

