



## БИСЕКТРИ́СА

---

**БИСЕКТРИ́СА** (от *би...* и лат. *seco* – рассекать) угла, прямая, проходящая через вершину угла и делящая его пополам. Любая точка *Б.* равно удалена от сторон угла. *Б.* треугольника – отрезок *Б.* любого из углов этого треугольника, заключённый между его вершиной и противоположной стороной. *Б.* трёх углов треугольника пересекаются в одной точке, которая является центром вписанной в треугольник окружности.