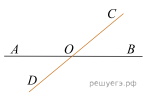
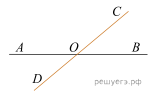
1. На рисунке две прямые пересекаются в точке O. Если $\angle AOD + \angle AOC + \angle BOD = 290^{\circ},$ то угол AOD равен:



- 1) 110° 2) 80°
- 3) 30°
- 4) 60°
- 5) 70°

2. На рисунке две прямые пересекаются в точке O. Если $\angle AOC + \angle BOC + \angle BOD = 310^{\circ},$ то угол BOC равен:



- 1) 130°
- 2) 80°
- 3) 30°
- 4) 50°
- 5) 20°