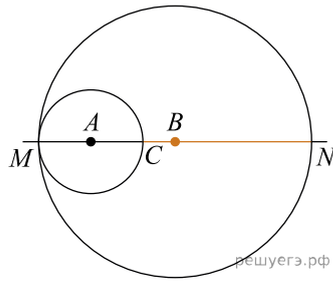


Две окружности с центрами A и B касаются в точке M . Найдите длину отрезка CN , если $AC = 6$ и диаметр большей окружности на 20 больше радиуса меньшей окружности.



- 1) 10 2) 14 3) 20 4) 34 5) 40