

В равнобедренную трапецию с основаниями 24 см и 16 см вписана окружность. Укажите промежуток, которому может принадлежать радиус этой окружности.

- 1) (7; 9)    2) (8; 10)    3) (19; 21)    4) (20; 22)    5) (8; 10)    6) (7; 11)