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)
  - 9; 21) 4) (
- 4) (20; 22) 5) (8; 10)
- 6) (7; 11)