

Радиус верхнего основания усечённого конуса равен 2 м, высота — 6 м. Найдите радиус нижнего основания, если его объём равен  $38\pi$  м<sup>3</sup>.

- 1) 4 м    2) 2 м    3) 3 м    4) 1 м    5) 5 м