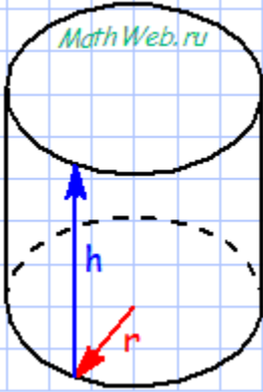
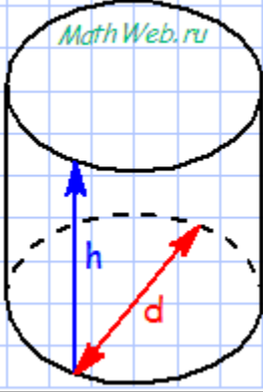
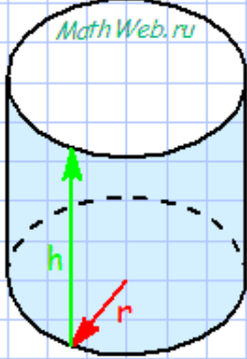
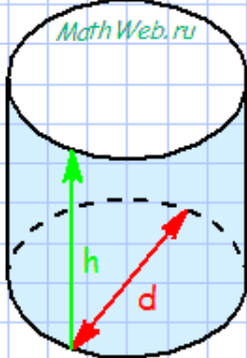


Формулы нахождения площади поверхности цилиндра

Площадь всей поверхности цилиндра	
	$S = 2\pi r \cdot (h + r)$
	$S = \pi d \cdot (h + \frac{d}{2})$
Площадь только боковой поверхности цилиндра	
	$S = 2\pi \cdot r \cdot h$
	$S = \pi \cdot d \cdot h$