Прошу помощи в математике.
Задача про цилиндр.
Вычислите объем цилиндра, если площадь всей его поверхности 60дм², а площадь боковой поверхности 42дм².
Знаю формулы:
V=\*r²\*h
Sосн=r²
Sбок=2r\*h
Sполн=2r(h+r)

Не знаю, как правильно применить формулы
Заранее больше спасибо!!!

