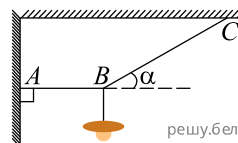


Вариант № 2454

На лёгких нитях AB и BC подвешена лампа. Нить BC расположена под углом $\alpha = 30^\circ$ к горизонту (см. рис.). Если модуль силы натяжения нити BC составляет $F = 1,6 \text{ Н}$, то масса m лампы равна ... г.



решу.бел