

Через невесомый блок перекинута невесомая нерастяжимая нить, к концам которой прикреплены два груза одинаковой массы $M = 200$ г, на один из которых положен перегрузок. Сила давления F перегрузка на груз равна $0,8$ Н. Чему равна масса перегрузка?

