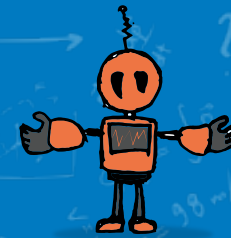


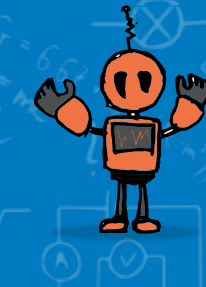
# ЗАКОНЫ НЬЮТОНА

## Первый закон:



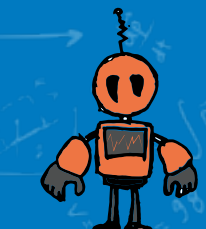
Существуют такие системы отсчета, называемые инерциальными, в которых тела движутся равномерно и прямолинейно, если на них не действуют никакие силы или действие других сил скомпенсировано.

## Второй закон:

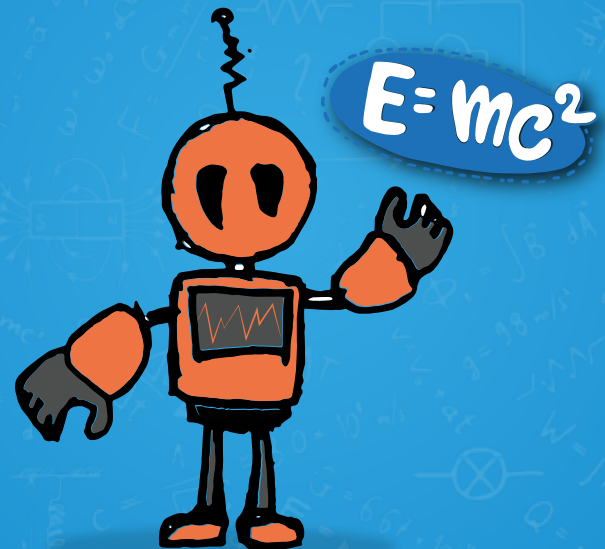


Ускорение тела (материальной точки) в инерциальной системе отсчета прямо пропорционально приложенной к нему силе и обратно пропорционально массе.

## Третий закон:



Два тела воздействуют друг на друга с силами, противоположными по направлению, но равными по модулю.



## ТЕТРАДЬ ПО ФИЗИКЕ

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

