

Да си представимъ най-напредъ, че всички предмети увеличатъ своите размѣри 100 пѫти. Тогава хората ще станатъ великаны, петь пѫти по-високи отъ най-високото кубе на църквата Александъръ Невски въ София. Осйтѣ, тия свирепи наськоми, ще станатъ голѣми колкото бикове.

Нека така порастналиятъ хора и наськоми увеличатъ своите размѣри още 100 пѫти (т. е. 10,000 пѫти въ сравнение съ своите естествени размѣри). Тогава хората ще станатъ високи 16 до 19 километра. Такива огромни планини, два пѫти по-високи отъ върха Монтъ Еверестъ на Хималайтъ, нѣма по земята. Осйтѣ ще бѫдатъ нѣколко стотина метра, косъмътъ отъ главата на човѣка ще стане дебель единъ метъръ, а микробитъ, на които истинската голѣмина е една хилядна отъ милиметра, ще станатъ голѣми единъ сантиметъръ. Атомитъ още не се виждатъ.

Да увеличимъ тоя вече порастналъ нашъ свѣтъ още сто пѫти. Значи, истинскиятъ (действителниятъ) свѣтъ да увеличи своите размѣри единъ милионъ пѫти. Косъмътъ ще стане дебель сто метра, микробитъ ще станатъ организми, голѣми единъ метъръ, а атомитъ ще бѫдатъ все още невидими.

Да направимъ още единъ пѫть увеличение съ 100 пѫти; значи, нашиятъ свѣтъ да увеличи своите размѣри 100 милиона пѫти. Сега вече атомътъ на водорода ще може да се вижда лесно. Дебелината на косъма ще бѫде 10 километра, микробитъ ще станатъ огромни чудовища, голѣми 100 метра, а една билярдна топка ще добие диаметъра на земното кълбо...