**ВИМІРЮВАННЯ ВАГИ.**

Одиниці вимірювання ваги та рівнобедрених терезів.

Ви вже стикалися з поняттям ваги в природознавстві або самі, коли визначали свою вагу на особистих вагах.

***Маса:***

***марка*** ……..…... м

***одиниця*** …………. [м] = 1 кг

***калібри*** …..…….. рівнобедрені ваги, персональні ваги, кухонні ваги, комерційні ваги, десяткові ваги,…

 Міжнародний прототип вагою 1 кілограм на виставці BIMP у Севрі поблизу Парижа.

***Перетворення одиниць ваги:***

**тонна (т) .10 метричних центів (кв.) .100 кілограм (кг) .100 декаграм (дкг) .10 грам (г) .100 сантиграм (кг) .10 міліграм (мг)**

***Рівнобедрені ваги:***

- Качалка + Штори + Посуд + Язичок і луска + Стопорний гвинт + Фіксація стоп і схилу

***Вимірювання:***

- Помістіть тіло з одного боку терезів і поступово помістіть гирі з іншого боку, доки чаші не будуть рівноваги (язичок посередині ваг).

  