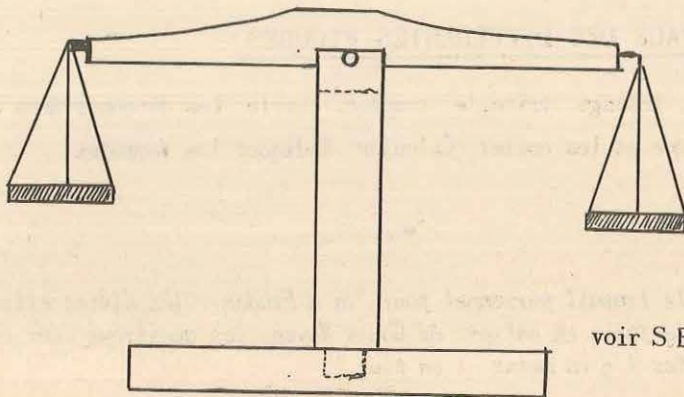


BREVET DES POIDS

*

- 1° Fabriquer une balance à plateaux suspendus : (ou des poids en pierre)
- 2° Connaître son poids : 70,600 kg 32,700 kg, etc...
- 3° Dessiner les poids : 1 cg, 1 dg et 5 dg en aluminium - 1 g, 10 g et 100 g en laiton - 0,500 kg, 1 kg et 2 kg en fonte.
- 4° Connaître le poids de 10 objets usuels (balance Roberval), crayon - bille 5 g - montre 25 g - livre de sciences 590 g ..
- 5° A la balance romaine, 4 objets : chaise 3,550 kg etc ...
- 6° A la bascule au 1/10 : un ou deux objets, sac de blé 42 kg etc...
- 7° A la bascule au 1/100 : un veau ou un porc ; son poids, et calculer son prix.
(Le porc de mon oncle : 110 kg)
- 8° Tableau des unités de poids, du mg à la t



voir SBT n° 72