

Grandeurs et mesures : mesures de masses.

1/ Dans quel multiple ou sous-multiple s'exprime la masse

- a. d'une pomme ? en grammes
- b. d'une baleine ? en tonnes
- c. d'une fourmi ? en milligrammes
- d. d'une moto ? en kilogrammes

2/ Convertis les masses suivantes. (Exemple : 1kg= 10hg)

640 dag = 6 400 g 82 kg = 820 000 dg
 327 hg = 3 270 000 cg 705 800 000 mg = 705 800 g

	kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
	6	4	0	0			
8	2	0	0	0	0		
3	2	7	0	0	0	0	
70	5	8	0	0	0	0	0

Exercice : Les angles. Utilise ton équerre pour classer les angles et complète le tableau.

angle obtus	angle droit	angle aigu
.....E.....C.....	A..... B..... D.....

4/ Classe les angles A, B, C, D, E du plus petit au plus grand.

...A...<...B...<...C...<...D...<...E...

Si tu as rencontré des difficultés pour ces premiers exercices, informe la maîtresse. Cela permettra d'adapter les prochains exercices à ton niveau en différenciant les supports.
 Surtout relis bien les leçons, les cartes mentales, les mémos et visualise les vidéos afin d'être à jour pour ces leçons.

Bon courage ! 😊