

PROGRAMME DU VENDREDI 12 JUIN

- Rituel : Pose et effectue l'opération suivante :
 $423,63 + 14,5 =$
- Dictée : liste 8 des mots invariables
- Orthographe : les homophones tout tous

→ Observe et essaie de comprendre :

J'ai mangé tout le gâteau.	tout se place devant un nom masculin singulier
J'ai mangé toute la tarte.	toute → devant un nom féminin singulier
J'ai mangé tous les gâteaux.	tous → devant un nom masculin pluriel
J'ai mangé toutes les tartes.	toutes → devant un nom féminin pluriel

→ Exerce-toi sur cette learningapps :

<https://learningapps.org/display?v=pwj6hcwja20>

→ tu es au top pour faire l'exercice suivant :

orth bleu : ex 239 p 76

- **Calcul mental** :
outils : ex 16 p 202
ex 5 p 202 e-f-g-h-i
ex 8 p 202 e-f-g-h-i
- **Maths : les mesures de masse**

→ Regarde à nouveau ces vidéos sur les conversions

<https://www.youtube.com/watch?v=vDslzTBYcL4>

<https://www.youtube.com/watch?v=0pdS7iJfr5c> (→ 3min12)

→ outils : ex 11 d- e- f p 129
ex 12 d-e-f p 129

→ outils ex 8 p 129

Pour comparer 2 mesures de masses, il faut convertir dans la plus petite unité .

Exemple : Je voudrais comparer 400g et 40 hg.

Je vais convertir 40 hg en g car le g est la plus petite unité.

kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
4	0					
4	0	0	0			

40 hg = 4 000g donc 400g < 40hg

Autre exemple : Je voudrais comparer 95dg et 9 500mg

Je vais convertir 95 dg en mg car le mg est la plus petite unité.

kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
			9	5		
			9	5	0	0

95 dg = 9 500 mg donc 95dg = 9 500mg

→outils ex 9 p 129

≠ veut dire "est différent"

exemple : 4 + 4 ≠ 9 ou 7 ≠ 10

Dans cet exercice il va falloir convertir les mesures dans la même unité pour pouvoir les comparer.

Exemple : je voudrais comparer 50g et 50 hg

Je convertis 50hg en g car le g est la plus petite unité.

kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
5	0					
5	0	0	0			

50 hg = 5 000g donc 50 hg ≠ 50 g

- Lecture : l'oeil du loup

→ lire le tapuscrit joint ou le livre chap III partie 1 et 2
+ questionnaire joint

le coupeur de mots :

→ lire le chapitre 4
+ questionnaire joint