

① calcul mental

	$98 + 9 =$	$850 + \dots = 1000$	$5 \times 6 =$	$9 \times 6 =$
	$98 - 9 =$	$710 + \dots = 1000$	$3 \times 7 =$	$9 \times 7 =$
	$98 + 11 =$	$7 \times 6 =$	$8 \times 6 =$	$4 \times 6 =$
	$98 - 11 =$	$70 \times 60 =$	$4 \times 7 =$	$8 \times 7 =$
	$98 - 15 =$	$700 \times 6 =$	$2 \times 6 =$	$3 \times 6 =$

Temps : min sec

② Opérations

$840 + 77 + 12480 =$
 $700\ 000 - 42\ 894 =$
 $702 \times 608 =$

$49 : 7 =$ $36 : 4 =$ $63 : 7 =$ $45 : 5 =$
 $38 : 7 = \dots r \dots$ $29 : 8 = \dots r \dots$

④ Les Périmètres

③ Convertis

$7\ m\ 8\ cm = \dots\ cm$
 $15\ L\ 300\ ml = \dots\ ml$
 $2000\ g = \dots\ kg$
 $7\ Km\ 50\ m = \dots\ m$

Carré	
Côté	Périmètre
8 cm	_____
_____	36 cm
250 mm	_____

Rectangle			
Longueur	Largeur	Demi-périmètre (L + l)	Périmètre
9 cm	5 cm	_____	_____
14 cm	_____	21 cm	_____
_____	30 mm	80 mm	_____

⑤ Décompose les nombres décimaux sous forme de fraction décimales suivant l'exemple :

$24,74 = \dots + \dots + \dots = \dots + \frac{\dots}{\dots} + \frac{\dots}{\dots}$
 $326,062 = \dots + \dots + \dots = \dots + \frac{\dots}{\dots} + \frac{\dots}{\dots}$
 $4,689 = \dots + \dots + \dots + \dots = \dots + \frac{\dots}{\dots} + \frac{\dots}{\dots}$

Exemple

$8,91 = 8 + 0,9 + 0,01$
 $= 8 + \frac{9}{10} + \frac{1}{100}$

Récris le texte en transposant il avec ils : Au soleil

L'année dernière, il alla en vacances au bord de la mer. Il emporta du matériel de camping. Il installa sa tente puis il marcha jusqu'à la plage. Quand il fut sur le sable, il posa ses affaires et entra dans l'eau. Il nagea un moment. Puis il resta au soleil, mais trop longtemps... Il eut la peau toute rouge pendant plusieurs jours ! Il choisit alors de rester à l'ombre le temps d'aller mieux...

SOULIGNE LE VERBE EN ROUGE, LE SUJET EN BLEU, LES COMPLEMENTES DE VERBE EN VERT (INDIQUE SI CE SONT DES COD OU COI). ENTOURE LES COMPLEMENTES CIRCONSTANCIELS EN NOIR (CCT, CCL, CCM);

De temps en temps, Kévin présente un tour de magie à ses copains.
Devant un public nombreux, l'artiste reste calme.
Au cirque, les fauves obéissent à leur dresseur en grognant.
Depuis cet événement, il veut partir.

4 Complète les GN suivants :
CMI CM2
... à musique - ... de France - ... en verre
- ... d'arbre - ... sans sucre - ... à pain

5 Complète les GN suivants :
CM2
un manteau qui ... - le dessert que ... -
ce meuble ancien que ... - le boulanger qui ...

VOCABULAIRE

Suffixe en -iste

- iste → Formons des noms de la même manière :
alpin : alpiniste
anesthésie : _____
chimie : _____
flute : _____
piano : _____
*paysage : _____
**humain : _____
**tour : _____

- art : _____
auberge : _____
guitare : _____
violon : _____
*grève : _____
*parachute : _____
**paix : _____
**roi : _____