

CALCULS

Pose ces opérations sur ton ardoise et écris le résultat.

- 1) $52\ 547 + 32\ 697 =$ _____
- 2) $963\ 254 - 493\ 248 =$ _____
- 3) $3\ 578 \times 4 =$ _____
- 4) $4\ 962 \times 25 =$ _____
- 5) $7\ 459 \times 34 =$ _____

TEXTE

Le grand hamster d'Europe vit en Alsace. Ce hamster est aussi gros qu'un cochon d'Inde. Il a une adorable frimousse mais attention, il peut être un animal querelleur car il défend son territoire. Il ne sort qu'à la tombée de la nuit. Il va dans les champs faire de nombreuses provisions de nourriture. Le grand hamster devient de plus en plus rare. Il subit, notamment, les méfaits de la culture intensive du maïs. Celle-ci appauvrit les sols et demande beaucoup d'eau.

GRAMMAIRE

Dans le texte ci-dessus souligne les adjectifs en bleu et les noms en vert.

CONJUGAISON

Recopie ce texte sur ton cahier en remplaçant « le hamster » par « les hamsters ».
⚠ Attention à l'accord des adjectifs !

MESURES

Complète :

- | | |
|---|-------------------------------------|
| - Dans une minute, il y a sec | - 120 sec = min |
| - Dans une heure, il y a min | - 120 min = heures |
| - Dans une heure, il y a sec | - 48 h = jours |
| - Dans une journée, il y a heures | - 90 sec = min et sec |
| - Dans une journée, il y a min | - 90 min = heure et min |
| - Dans une journée, il y a sec | - 72 h = jours |

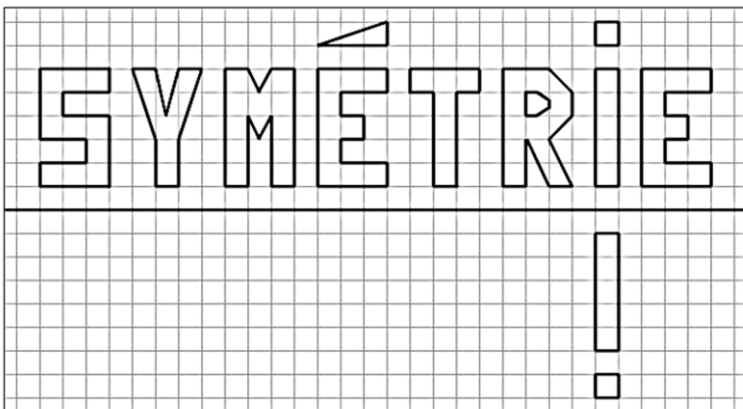
VOCABULAIRE

Complète avec des mots de la même famille. ⚠ Attention à la nature des mots !

<u>NOM</u>	<u>ADJECTIF</u>	<u>NOM</u>	<u>VERBE</u>
La montagne		Un chanteur	
	Long		Habiller
La verdure		Un lien	
	Chaud		Lire

GEOMETRIE

Reproduis la figure selon l'axe de symétrie



AUTONOMIE

Complète la frise et colorie la !

