

## Devoir-contrat n°26 (pour le 06 juin)

### G : Proportionnalités.



Voici une recette de compote de pomme. Adapte les ingrédients en fonction du nombre de portions indiqué.

Pour 12 portions, il faut :

- 3 kg de pommes
- 120 g de sucre
- 4 verres d'eau.

	pommes
12 portions	3 kg
4 portions	
24 portions	
8 portions	
16 portions	
32 portions	

	sucré
12 portions	
4 portions	
24 portions	
8 portions	
16 portions	
32 portions	

	eau
12 portions	4
6 portions	
24 portions	
3 portions	
18 portions	
9 portions	

### OUT : Accord de l'adjectif.



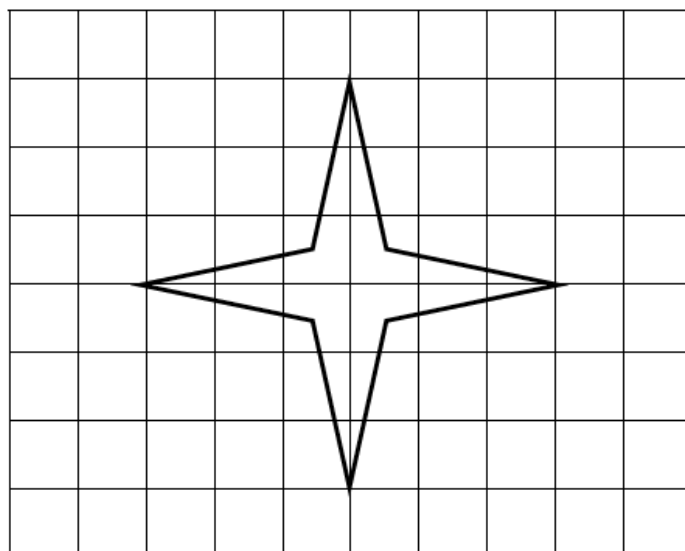
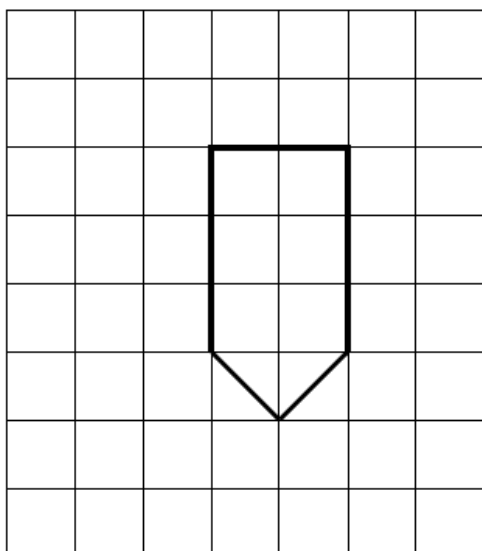
**Effectue** les changements.

- Cette pomme est juteuse et croquante.
  - Ces \_\_\_\_\_
  - Nous vous partageons une recette.
  - Je \_\_\_\_\_
  - Elle est la deuxième pomme la plus cultivée en France.
  - Elles \_\_\_\_\_
-

SF : La symétrie.



**Trace** en bleu un axe de symétrie pour chaque figure.



OUT : L'accord du verbe.



**Coche** la case qui convient pour respecter l'orthographe de la phrase.

Tante Agathe est une inventrice géniale.

Christian et Oscar

veut	<input type="checkbox"/>
veulent	<input type="checkbox"/>
veux	<input type="checkbox"/>

lui

achetés	<input type="checkbox"/>
acheter	<input type="checkbox"/>
acheté	<input type="checkbox"/>

ces	<input type="checkbox"/>
ses	<input type="checkbox"/>
c'est	<input type="checkbox"/>

pilules.

La police les

surprend	<input type="checkbox"/>
surprenent	<input type="checkbox"/>
surprens	<input type="checkbox"/>

tous les deux et elle

conduis	<input type="checkbox"/>
conduit	<input type="checkbox"/>
conduisent	<input type="checkbox"/>

les voleurs en prison.

N : Décomposition en calcul mental.



**Effectue** en décomposant.

$245 + 487 =$  \_\_\_\_\_  $=$  \_\_\_\_\_

$619 - 365 =$  \_\_\_\_\_  $=$  \_\_\_\_\_

$124 \times 7 =$  \_\_\_\_\_  $=$  \_\_\_\_\_

$72 : 6 =$  \_\_\_\_\_  $=$  \_\_\_\_\_

## CO : Le passé composé.



**Écris** les verbes des phrases suivantes au passé composé.

On peut la reconnaître grâce à son abri en forme d'oreilles d'éléphant. Derrière lui, le machiniste et le chauffeur sont protégés du vent.

Ils travaillent ensemble. Le chauffeur fait fonctionner le moteur à vapeur tandis que le machiniste conduit le train.

On \_\_\_\_\_ la reconnaître grâce à son abri en forme d'oreilles d'éléphant. Derrière lui, le machiniste et le chauffeur étaient protégés du vent.

Ils \_\_\_\_\_ ensemble. Le chauffeur \_\_\_\_\_ fonctionner le moteur à vapeur tandis que le machiniste \_\_\_\_\_ le train.

**Réécris** le texte en remplaçant « tu observes » par « tu as observé » et **fais** toutes les transformations nécessaires.

Pour construire une maquette, tu observes le schéma de montage. Tu repères toutes les pièces avant de les assembler. Tu colles l'ensemble selon les instructions. Tu peins la maquette et enfin tu trouves un endroit pour l'exposer dans ta chambre.

Pour construire une maquette, tu **as observé** le schéma de montage. Tu \_\_\_\_\_ toutes les pièces avant de les assembler. Tu \_\_\_\_\_ l'ensemble selon les instructions. Tu \_\_\_\_\_ la maquette et enfin tu \_\_\_\_\_ un endroit pour l'exposer dans ta chambre.

## G : Les mesures de longueur.



**Trace** les segments suivants. Attention, tu dois être précis.

- 5 cm et 3 mm :
- 7 cm :
- 2 cm et 5 mm :
- 10 cm :

LIR : Comprendre l'implicite.



Lis attentivement chaque texte puis **réponds** aux questions.

- Hier, j'ai reçu une lettre de ma sœur Pauline qui est en vacances avec sa marraine.  
Elle raconte qu'elle fait du ski tous les jours et qu'elle a fait un énorme bonhomme de neige.

**Où Pauline est-elle en vacances ?** \_\_\_\_\_

- Le nourrisson pleure à chaudes larmes. La maman veut le prendre dans ses bras pour lui faire un câlin mais une odeur nauséabonde la submerge. Elle se dirige donc vers la table à langer.

**Pourquoi le bébé pleure-t-il ?** \_\_\_\_\_

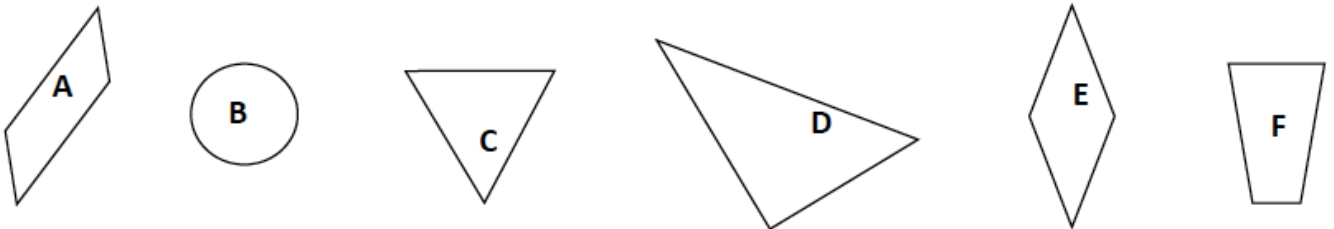
- Pour l'anniversaire de Steven, sa mère a organisé un goûter. La table est pleine de bonbons, de crêpes, de gâteaux et de confettis. Les enfants se régalent et Maïlys s'exclame : « Ah ! Elles sont trop bonnes ! »

**Qu'est-ce que Maïlys trouve si bon ?** \_\_\_\_\_

SF : Les formes géométriques.



Voici six figures.



**Complète** les phrases.

- La figure \_\_\_\_\_ est un triangle équilatéral.
- La figure \_\_\_\_\_ est un disque.
- Les figures \_\_\_\_\_ et \_\_\_\_\_ ont les côtés parallèles 2 à 2.
- La figure E est un \_\_\_\_\_.
- Les figures A, E et F appartiennent à la famille des \_\_\_\_\_.