

LUNDI

Modélisation et algèbre

1. Quelle est la règle de cette suite?

5, 10, 15, 20, 25

2. Quelle expression donne la même somme que $3 + 5$?

A. $2 + 2$ B. $9 + 4$ C. $7 + 1$

3. Trouve le nombre qui manque.

$7 + \underline{\quad} = 14$

4. Quels nombres viennent ensuite?

10, 20, 30, , ,

5. Quel est le prochain nombre dans la suite si la règle est « additionner 5 »?

14,



MARDI

Sens du nombre

1.
$$\begin{array}{r} 22 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

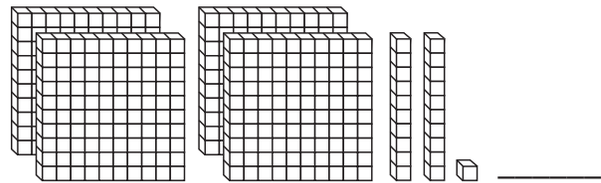
2. Quel nombre est le plus grand?

32 47 11

3. Compte par intervalles de 2.

8, , , ,

4. Quel est le nombre?



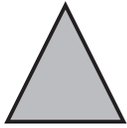
5. Combien d'argent y a-t-il en tout?



MERCREDI

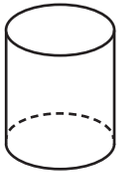
Géométrie et sens de l'espace

1. Quel est le nom de cette figure?

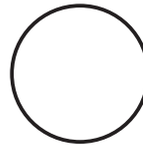


2. Combien de côtés un carré a-t-il?

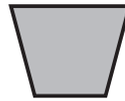
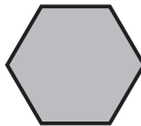
3. Quel est le nom de cette figure à trois dimensions?



4. Trace un axe de symétrie de cette figure.



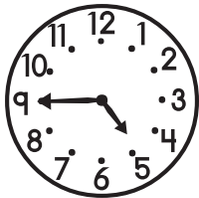
5. Encerle l'hexagone.



JEUDI

Mesure

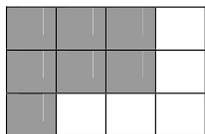
1. Quelle heure est-il?



2. Combien de jours y a-t-il dans une semaine?

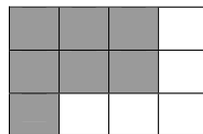
A. 5 jours B. 6 jours C. 7 jours

3. Trouve le périmètre.



_____ unités

4. Trouve l'aire.



_____ unités carrées

5. Combien de centimètres y a-t-il dans un mètre?

VENDREDI

Traitement des données

Voici les résultats d'un sondage sur les couleurs préférées. Complète le tableau des effectifs, puis réponds aux questions.

| Couleur | Dénombrement | Effectif |
|---------|--------------|----------|
| Rouge | | |
| Bleu | | |
| Vert | | |
| Mauve | | |

1. Quelle couleur est la plus populaire? _____
2. Quelle couleur est la moins populaire? _____
3. Combien de personnes en tout aiment le vert ou le mauve? _____

RÉFLÉCHIS BIEN



Magali a 24 perles rouges et 52 perles bleues. Combien de perles a-t-elle en tout?

