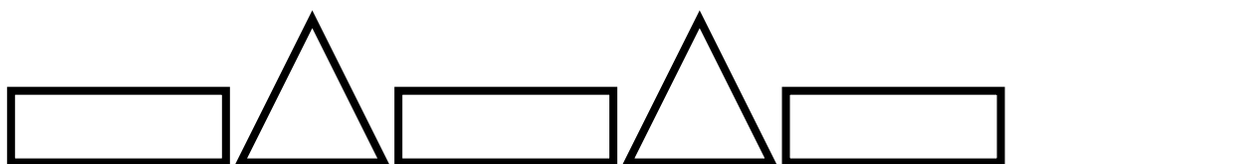
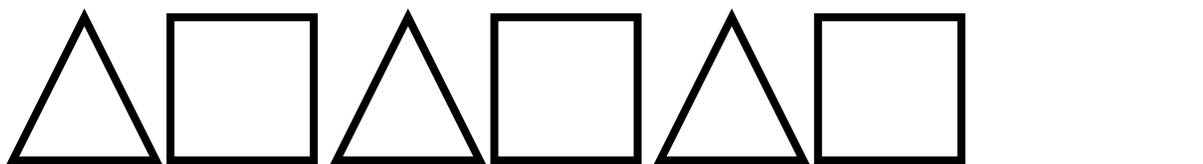


LUNDI

Modélisation et algèbre

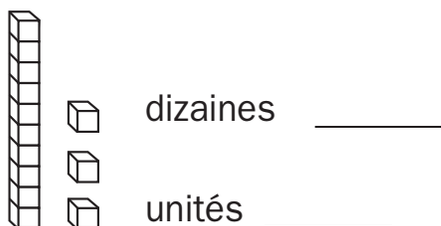
1. Trace la prochaine figure dans chaque suite.
2. Crée ta propre suite de couleurs pour chaque rangée.



MARDI

Sens du nombre

1. Combien y a-t-il de dizaines et d'unités?



2. Quelle est la valeur de cette pièce de monnaie?



3. Combien y en a-t-il?

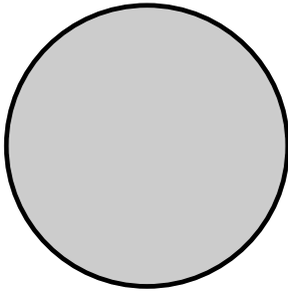


4. Encerle l'ensemble qui contient le plus de cercles.



MERCREDI

Géométrie et sens de l'espace



1. Encerle le nom de cette figure.

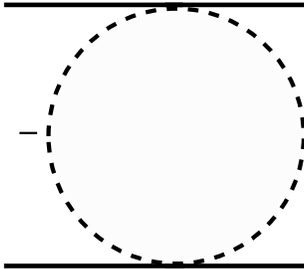
cercle

triangle

2. Combien de côtés a-t-elle? _____

3. Combien de sommets a-t-elle? _____

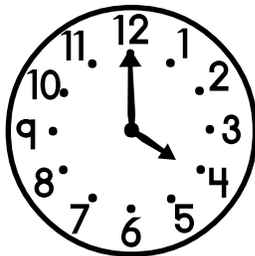
Suis les lignes pointillées pour tracer la figure,
puis trace la même figure à côté.



JEUDI

Mesure

1. Quelle heure est-il?

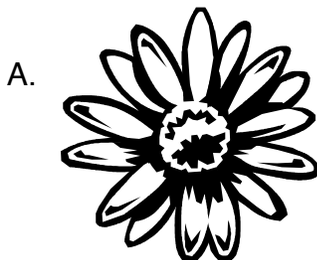


_____ h

2. Encerle le récipient qui peut contenir
le plus de liquide.

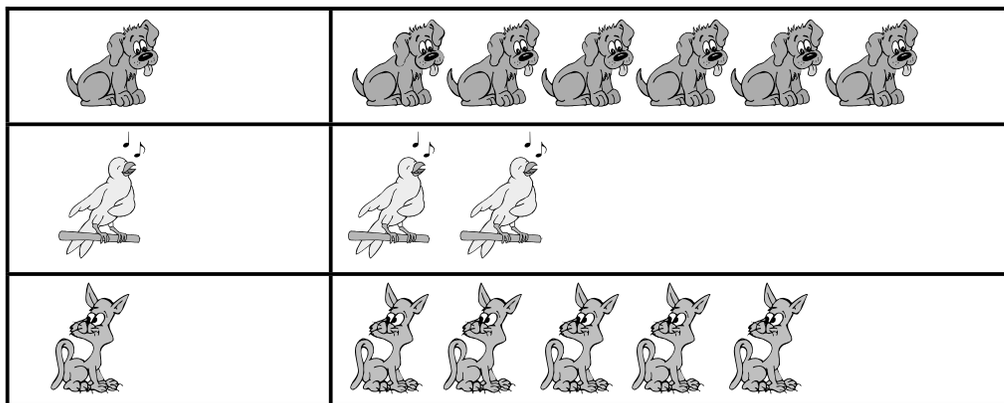


3. Quelle fleur est la plus **grosse**?



Sers-toi du diagramme à pictogrammes pour répondre aux questions.

Animaux préférés



1. Combien y en a-t-il?







2. Encerle l'animal **le plus** populaire.



3. Encerle l'animal **le moins** populaire.



RÉFLÉCHIS BIEN



1.



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

2.



$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$