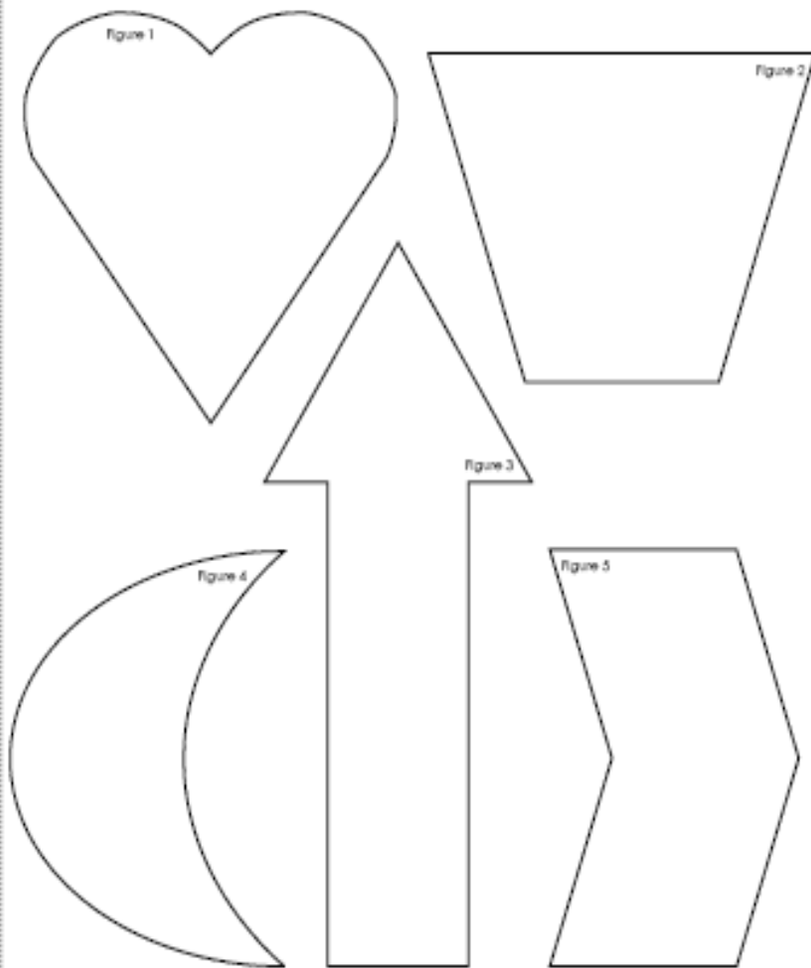


Date: _____

A

La symétrie

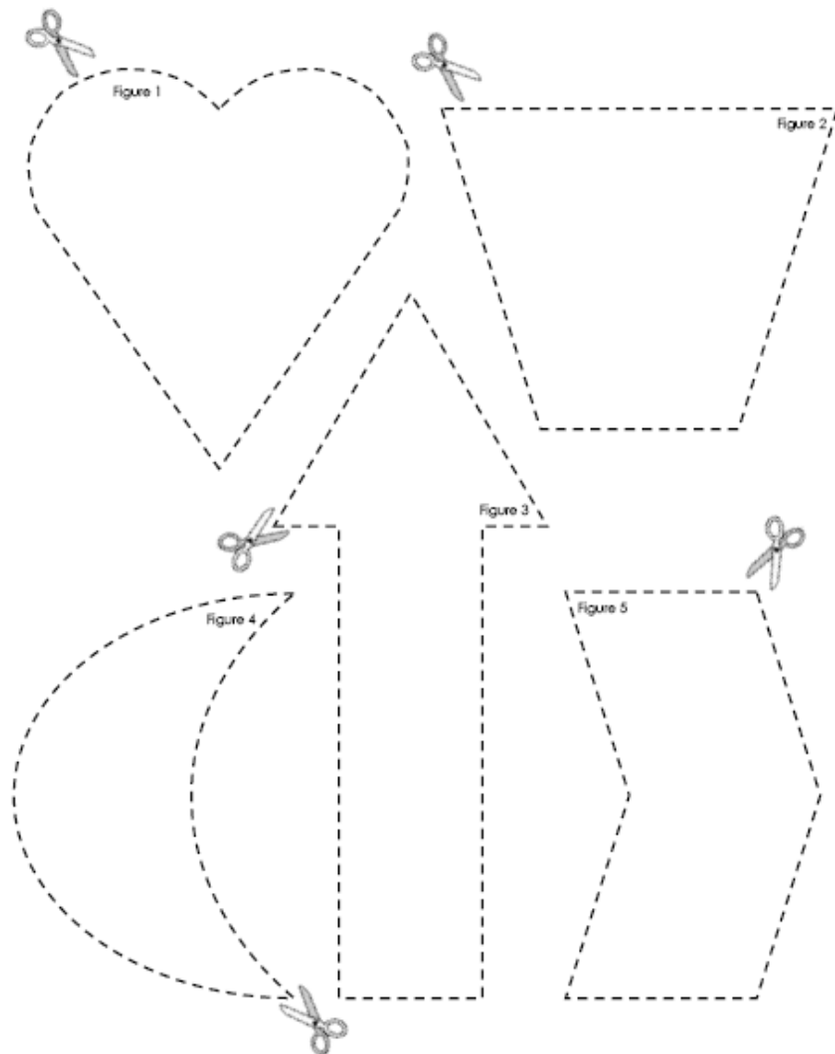
Trace sur chaque figure, l'axe de symétrie en t'aidant des formes découpées et d'une règle.



Reproduction interdite hors du cadre de la classe

Les cocinelles

Découpe chaque figure. Plie pour trouver un axe de symétrie.



Reproduction interdite hors du cadre de la classe

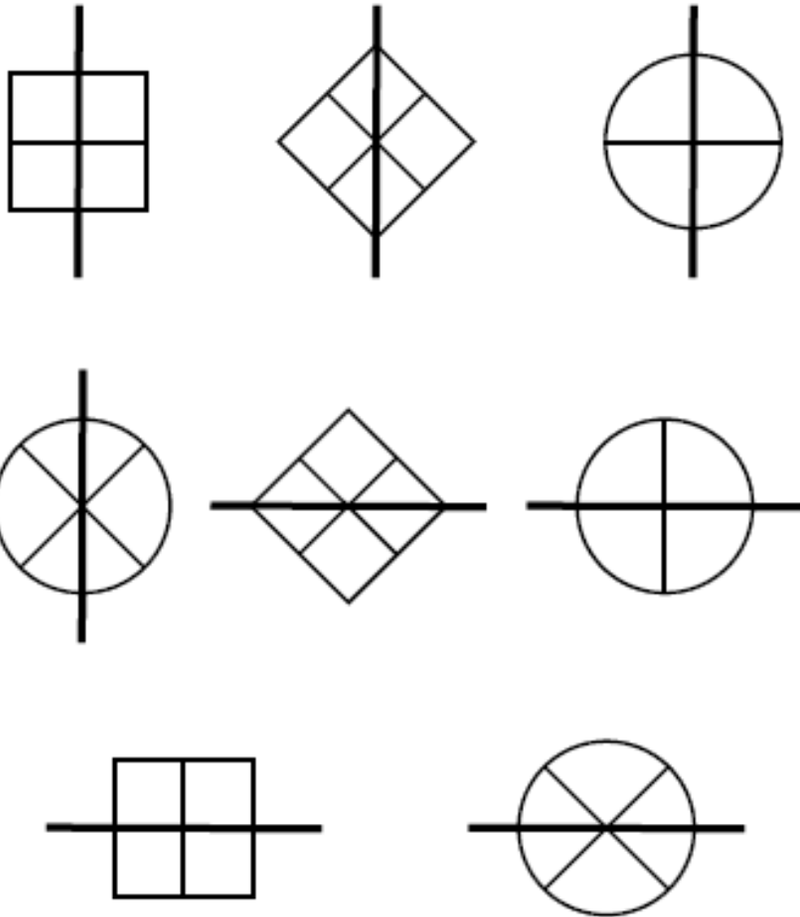
Les cocinelles

Date: _____

B

La symétrie

Colorie pour que chaque dessin soit symétrique par rapport à l'axe noir épais.



Reproduction interdite hors du cadre de la classe

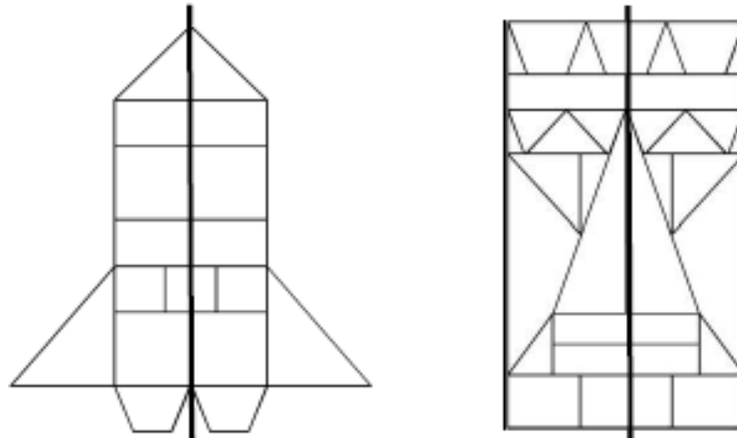
© Les cocinelles

Date: _____

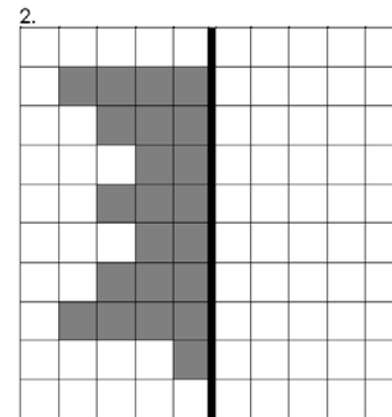
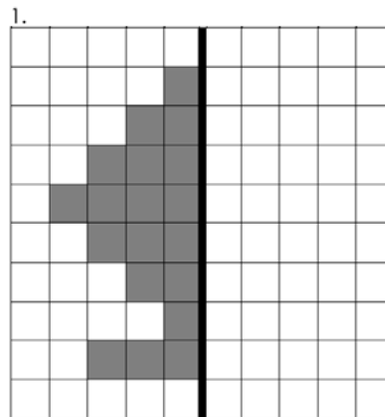
C

La symétrie

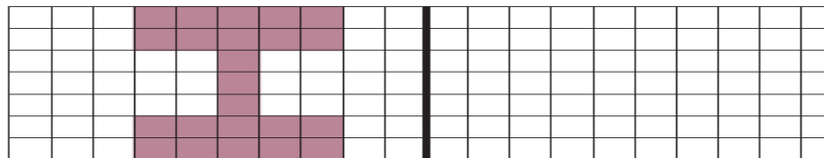
Colorie pour que chaque dessin soit symétrique par rapport à l'axe noir épais.



Sur chaque quadrillage, colorie les cases nécessaires pour obtenir le symétrique de la figure grise par rapport à l'axe noir.



Trace le symétrique de la figure.

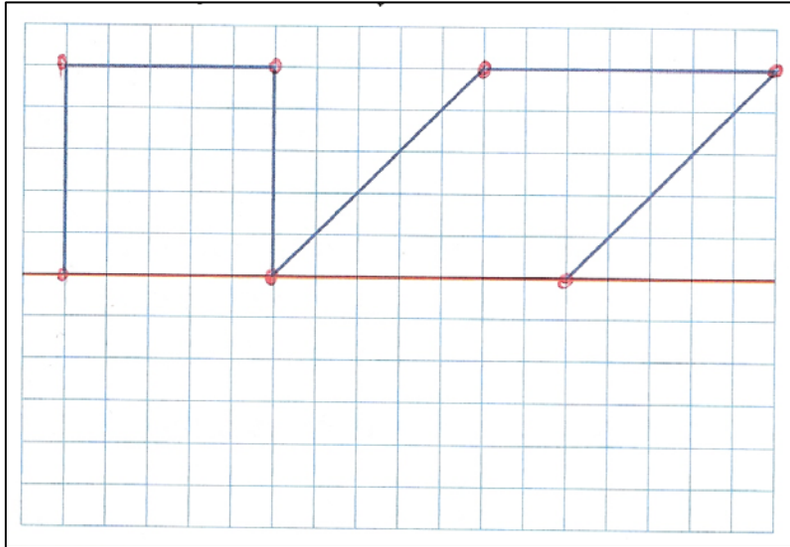


Exercices issus du site <http://www.les-cocinelles.fr/> et [laclassedeedelphine](http://laclassedeedelphine.com/) mis en page par <http://maitilino.eklablog.com/>

Date: _____

D La symétrie

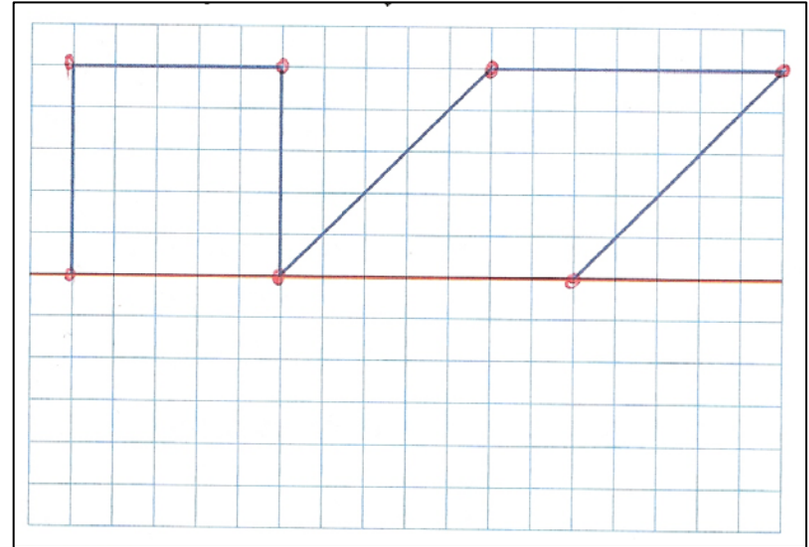
Termine le tracé de ces figures en respectant la symétrie. Place d'abord les nœuds!



Date: _____

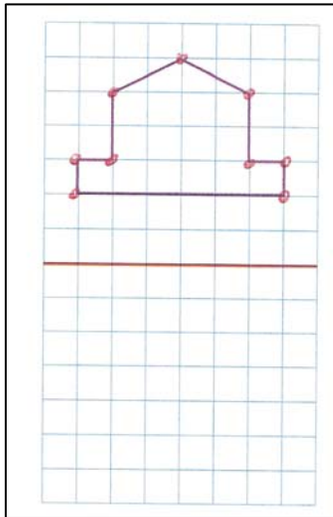
D La symétrie

Termine le tracé de ces figures en respectant la symétrie. Place d'abord les nœuds!



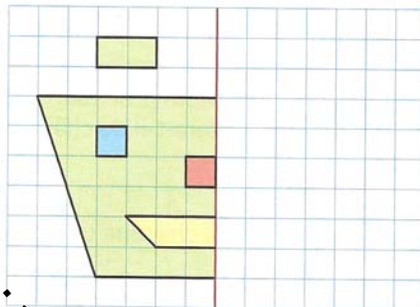
Exercices issus du Fichier Thèvenet+ CE1 mis en page par <http://mullino.eklablog.com/>

2

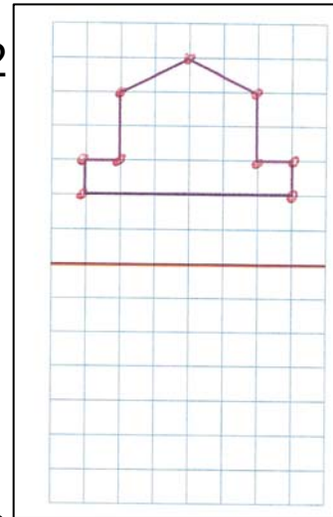


Voici un petit bonus:

Termine le tracé de cette figure et colorie-la en respectant la symétrie.



2



Voici un petit bonus:

Termine le tracé de cette figure et colorie-la en respectant la symétrie.

