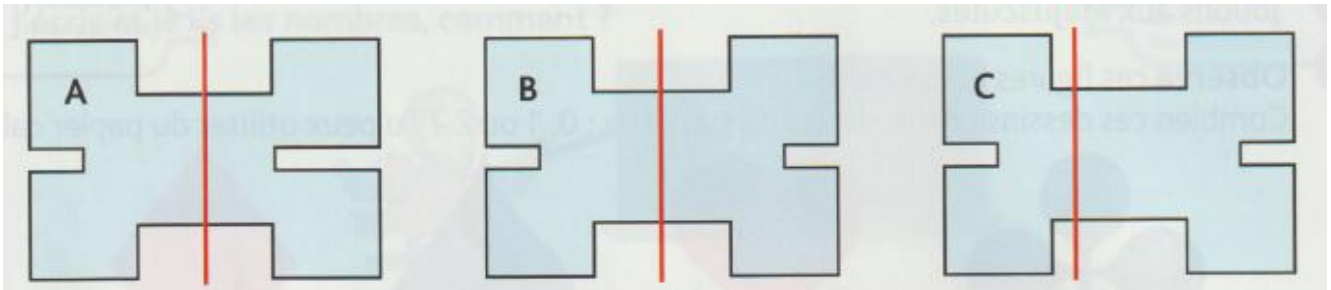


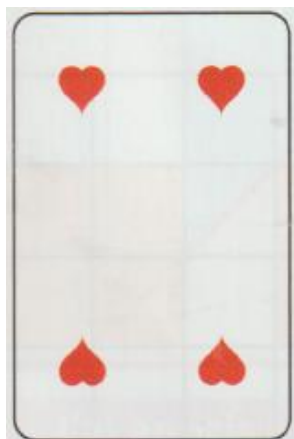
CE2-G8 : trouver les axes de symétrie d'une figure**Activités * fiche pour les élèves**

Prénom _____

1. Quelle est la figure symétrique par rapport à l'axe rouge ? Tu peux utiliser du papier calque.

Aide - memo**Complète** : C'est la figure

2. **Observe** ces cartes.



4 de cœur



5 de cœur

Dessine les axes de symétrie.

La carte 4 de cœur a ... axe de symétrie.

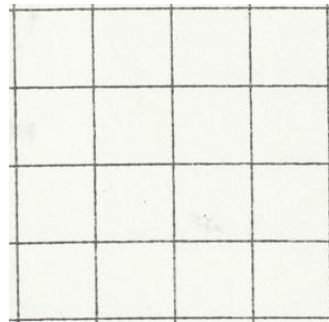
La carte 5 de cœur a ... axe de symétrie.

3. **Trace** l'axe de symétrie de cette figure.



Les gestes de la géométrie

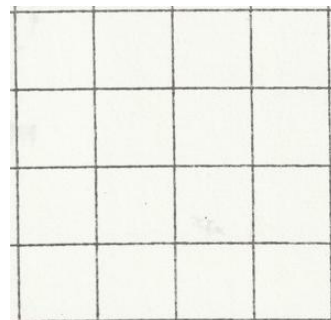
4. **Reproduis** la figure sur le quadrillage et **trace** les axes de symétrie.



Entoure la réponse correcte :

- Il y a 0 axe de symétrie.
- Il y a 1 axe de symétrie.
- Il y a 4 axes de symétrie.

5. **Reproduis** la figure sur le quadrillage et **trace** les axes de symétrie.

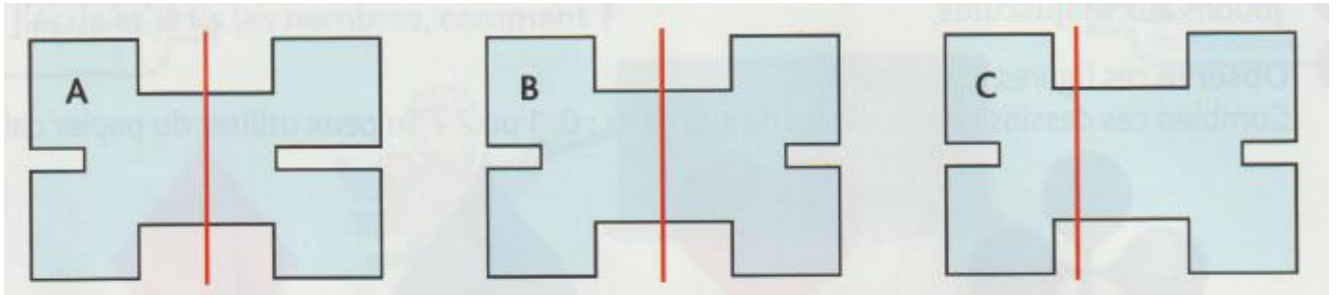


Entoure la réponse correcte :

- Il y a 0 axe de symétrie.
- Il y a 1 axe de symétrie.
- Il y a 4 axes de symétrie.

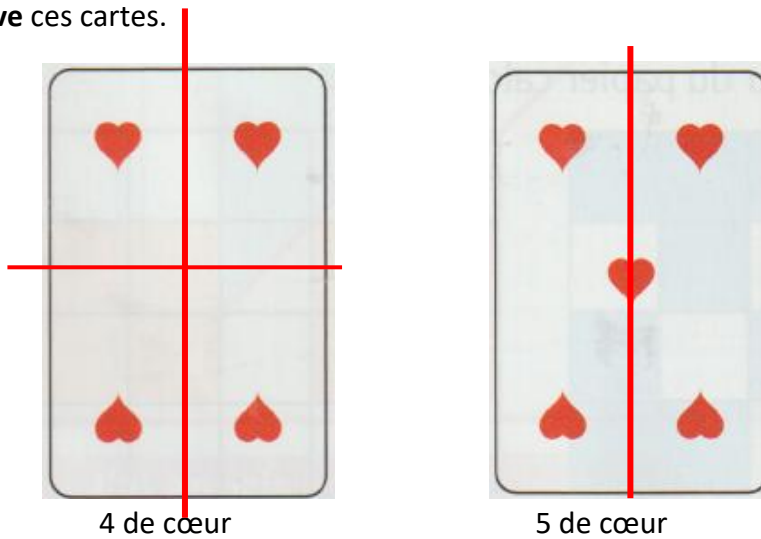
CE2-G8 : trouver les axes de symétrie d'une figure**Activités * correction pour l'enseignant**

1. Quelle est la figure symétrique par rapport à l'axe rouge ? Tu peux utiliser du papier calque.



Complète : **C'est la figure B**

2. **Observe** ces cartes.

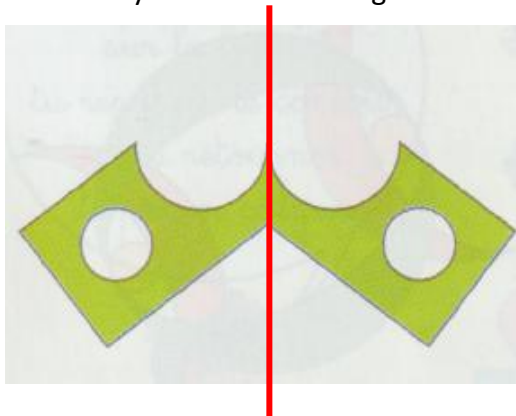


Dessine les axes de symétrie.

La carte 4 de cœur a **2** axes de symétrie.

La carte 5 de cœur a **1** axe de symétrie.

3. **Trace** l'axe de symétrie de cette figure.

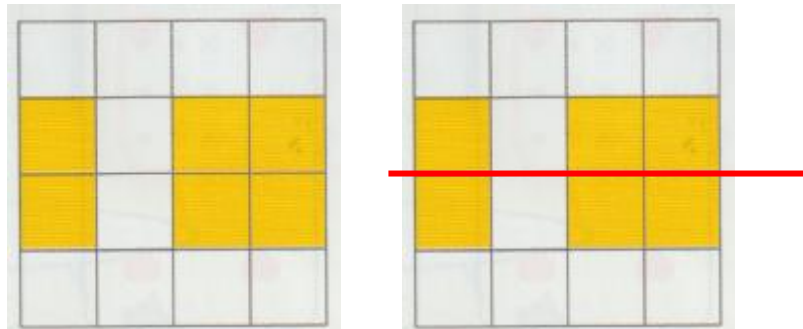


4. **Reproduis** la figure sur le quadrillage et **trace** les axes de symétrie.

Entoure la réponse correcte :

- **il y a 0 axe de symétrie.**
- il y a 1 axe de symétrie.
- il y a 4 axes de symétrie.

5. **Reproduis** la figure sur le quadrillage et **trace** les axes de symétrie.



Entoure la réponse correcte :

- il y a 0 axe de symétrie
- **il y a 1 axe de symétrie**
- il y a 4 axes de symétrie