

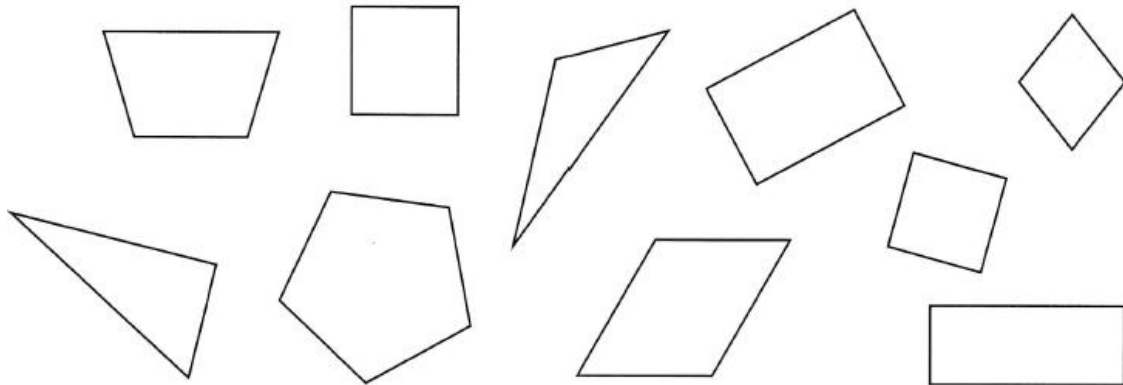
Prénom : .....

Date : .....

## Espace et Géométrie : Les polygones particuliers

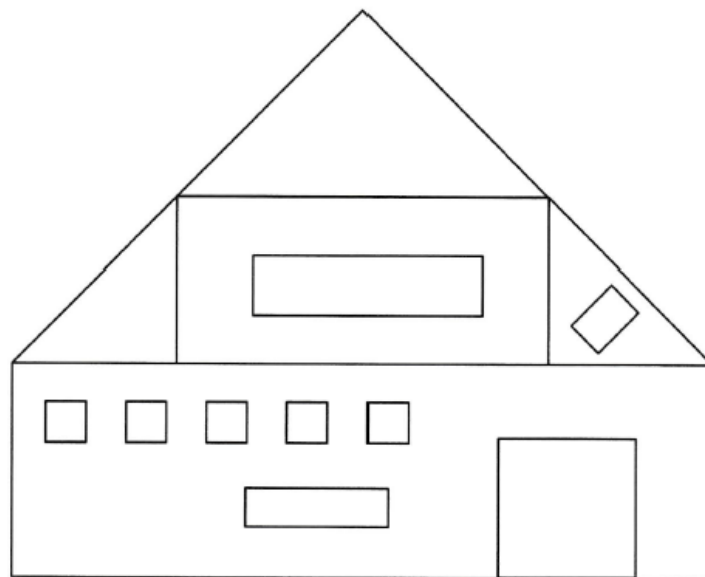
1) Observe les figures et réponds aux consignes.

- a) Entoure en **vert** toutes les figures qui ont 4 angles.
- b) Colorie les figures qui ont 4 angles droits.
- c) Mets une croix dans les figures qui ont 4 angles droits et 4 côtés égaux.



2) Colorie :

- a) en **orange** les figures qui ont 4 côtés de même longueur ;
- b) en **marron** les figures qui n'ont qu'un seul angle droit ;
- c) en **violet**, les figures qui ont 4 angles droits et 2 longueurs et 2 largeurs identiques.



3) Lis la phrase et entoure la bonne réponse.

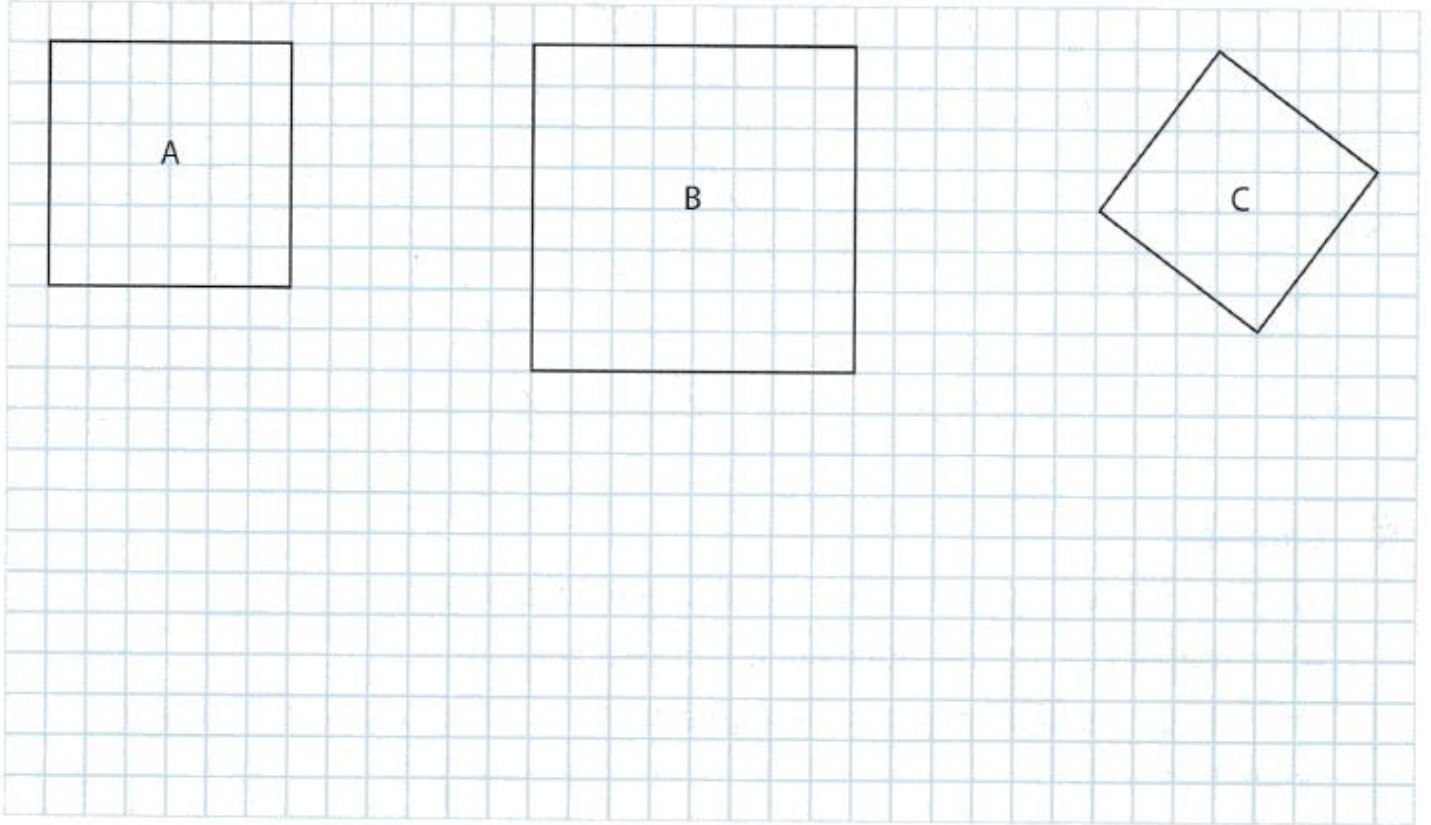
- |   |             |             |
|---|-------------|-------------|
| a) Un rectangle a 4 angles droits.          | <b>Vrai</b> | <b>Faux</b> |
| b) Un rectangle a 4 côtés égaux.            | <b>Vrai</b> | <b>Faux</b> |
| c) Un triangle rectangle a 4 angles droits. | <b>Vrai</b> | <b>Faux</b> |
| d) Un triangle rectangle a 3 sommets.       | <b>Vrai</b> | <b>Faux</b> |

Prénom : .....

Date : .....

## Espace et Géométrie : Tracer des carrés

1) Reproduis les carrés.



2) Complete pour former des carrés.

