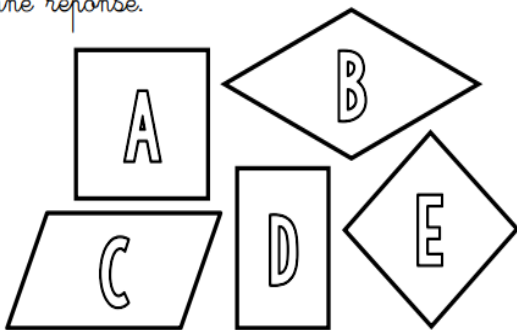


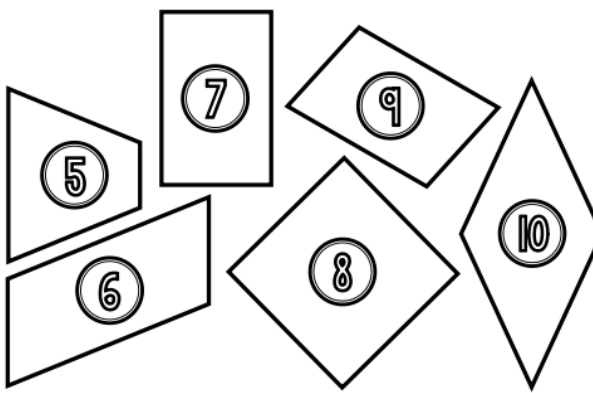
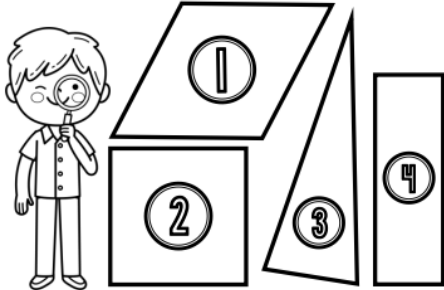
Exercices géométrie

① Cocher la bonne réponse.



- | | |
|---|---|
| 1) La figure A est <u>un losange</u> . | <input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux |
| 2) La figure B est <u>un parallélogramme quelconque</u> . | <input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux |
| 3) Les figures A et E sont <u>des carrés</u> . | <input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux |
| 4) La figure D est <u>un rectangle</u> . | <input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux |
| 5) Seule la figure A a <u>4 côtés égaux</u> . | <input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux |
| 6) Toutes ces figures sont des parallélogrammes. | <input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux |
| 7) La figure C est <u>un parallélogramme quelconque</u> . | <input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux |

① Colorie de la bonne couleur.



Gare aux intrus!

carré	rectangle	losange
BLEU	VERT	JAUNE
<u>parallélogramme quelconque</u>		
ROUGE		

Construction :

- Construire un rectangle ABMD dont les côtés mesurent 3 cm et 6 cm (bonus : donner son périmètre)
- Construire un losange dont les côtés mesurent 4 cm et 6cm
- Construire un carré CQFD de 5 cm de côtés (bonus : donner son aire)
- Construire un triangle KLM dont les côtés mesurent : KL = 6 cm LM = 7 cm MK = 6 cm
(bonus : de quel type de triangle s'agit il ?)
- Construire un triangle UIO dont les côtés mesurent : UI = 10 cm OI = 8 cm UO = 6 cm
(bonus : de quel type de triangle s'agit il ?)