

Géométrie : les triangles – CE2

Correction exercices pages 122-123 du fichier

Exercice n°1 page 122

Les triangles **isocèles** sont **B, E et G**.

Ils ont tous les trois, **2 côtés qui mesurent la même longueur**.

Exercice n°2 page 123

Les triangles **rectangles** sont **D, E et G**.

Pour les identifier, il fallait utiliser ton équerre et **repérer l'angle droit**.

Exercice n°3 page 123

Les triangles **équilatéraux** sont **B et D**.

Ils ont tous les trois, **2 côtés qui mesurent la même longueur**.

Exercice n°4 page 123

- a. ABC a **3 côtés égaux** (4 cm), il n'a pas d'angle droit.
GHI n'a pas de côtés égaux mais il a **un angle droit**.

- b. **ABC** est un **triangle équilatéral**.
GHI est un **triangle rectangle** en I.

Exercice n°5 page 123

Cette figure a **16 triangles** !

- 8 formés d'un seul triangle
- 4 contenant 2 triangles
- 4 contenant 3 triangles