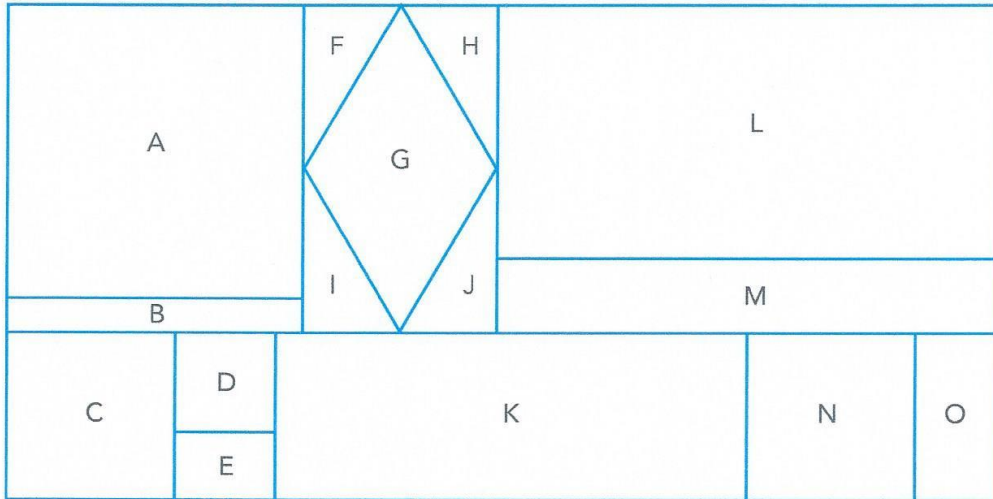




12

Reconnaitre et construire un carré, un rectangle

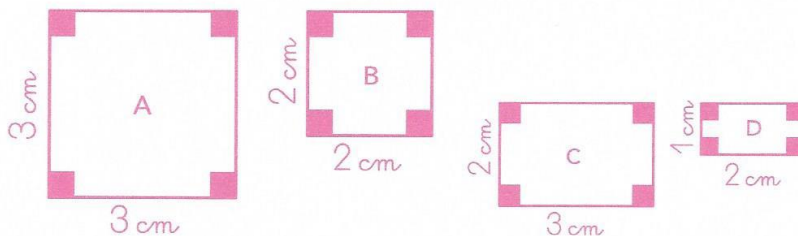
1 Qui suis-je ?



- Nous sommes deux carrés identiques. Nous sommes *C et N*.
- Je suis le plus petit des carrés de cet assemblage. Je suis *D*.
- Mes quatre côtés sont égaux mais je ne suis pas un carré. Je suis *G*.
- Je suis le plus petit des rectangles de cet assemblage. Je suis *E*.
- Je suis le plus grand des rectangles de cet assemblage. Je suis *L*.
- En réunissant les figures F, G, H, I, J, on obtient un *rectangle*.

2 Construis les carrés et les rectangles à partir de ces mesures.

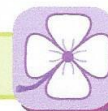
	Carré A	Carré B	Rectangle C	Rectangle D
Mesure des côtés	3 cm	2 cm	Longueur : 3 cm Largeur : 2 cm	Longueur : 2 cm Largeur : 1 cm



© Nathan. La photocopie non autorisée est un délit.

Évaluation

Deux pétales par exercice juste. Colorie ton résultat.



ESPACE ET GÉOMÉTRIE

4 Le prix du maillot



Pierre achète des chaussures, un maillot et un ballon de football.
Les chaussures valent 45 € et le ballon vaut 35 €. Pierre paye en tout 103 €.

Quel est le prix du maillot ?

$$103 \text{ €} - 45 \text{ €} - 35 \text{ €} = 23 \text{ €} \text{ ou } 45 \text{ €} + 35 \text{ €} = 80 \text{ €}$$

$$\text{et } 103 \text{ €} - 80 \text{ €} = 23 \text{ €} \quad \text{Le prix du maillot est } 23 \text{ €}.$$

