

81 Le carré (1)

Compétence : Décrire un carré à partir de ses côtés et de ses angles droits.
Calcul mental : S'entraîner sur la table de multiplication par 3.
Photofiches : Parcours A p. 89 - Parcours B p. 90

1 Lola a tracé 2 carrés. Elle compte leurs côtés, leurs sommets et leurs angles. **Complète.**



Où le carré a **4** côtés, **4** sommets et **4** angles.



2 Compare chaque angle de ces carrés avec l'angle droit de ton équerre. **Complète** la phrase.



Des **4** angles d'un carré sont des **angles droits**.



3 Ces deux figures sont des carrés. **Mesure** leurs côtés en centimètres, puis **complète** la phrase.

côté = **3** cm

c = **3** cm

c = **3** cm



c = **2** cm

c = **2** cm

c = **2** cm

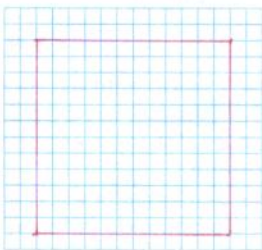


Des **4** côtés d'un carré **ont la même mesure**.

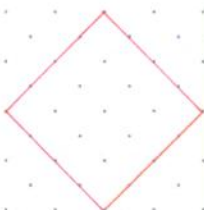
82 Le carré (2)

Compétence : Construire un carré à partir de ses côtés et de ses angles droits sur papier quadrillé ou pointé.
Calcul mental : Ajouter 100 à un nombre à 3 chiffres : 499.
Photofiches : Parcours A p. 89 - Parcours B p. 90

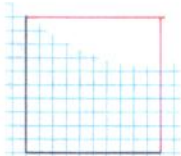
1 Trace un carré de 6 cm de côté en te servant du quadrillage.



2 Complète ce carré en te servant du papier pointé.



4 Une partie de ce quadrillage a été effacée. **Termine** la construction du carré avec ton équerre.



3 Dessine un carré de même mesure que ce carré rouge dans le quadrillage de droite.

