

Compétences : Décrire un rectangle à partir de ses côtés et de ses angles droits.

Calcul mental : Utiliser une procédure de calcul mental pour additionner 3 nombres dont 2 ont une somme en dizaines entières de type $627 + 8 = 1$.

Manipulatives : Fiches A.p. 98 - Papiers B.p. 100



1 Ces figures sont-elles des rectangles ? Entoure la bonne réponse pour chacune.

☒ oui - ☐ non



☒ oui - ☐ non



☒ oui - ☐ non



☒ oui - ☐ non



☒ oui - ☐ non



2 Vérifie avec ton équerre que les angles sont droits.

Fais un carré rouge quand l'angle est droit.



3 Mesure les côtés de ce rectangle en cm.

largeur : $l = 3$ cm

longueur : $L = 7$ cm



$l = 3$ cm

$L = 7$ cm

Compétences : Construire un rectangle à partir de ses côtés et de ses angles droits.

Calcul mental : Ajouter un nombre à 2 chiffres à une dizaine à un nombre à 2 chiffres en 2 étapes mentales successives.

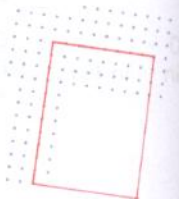
Manipulatives : Papiers A.p. 96 - Fiches B.p. 100



3 Termine le rectangle en effaçant la partie qui a été effacée.



2 Une partie du papier pointé a été effacée. Termine le tracé du rectangle.



1 Trace un rectangle de 20 cm de largeur et 5 cm de longueur sur ce quadrillage.

