

# Correction mathématiques vendredi 5 juin

## Calcul posé

$$\begin{array}{r} 11 \\ 280 \\ 306 \\ + 124 \\ \hline 710 \end{array} \qquad \begin{array}{r} 410 \\ \cancel{5} \cancel{0} \\ - 23 \\ \hline 27 \end{array}$$

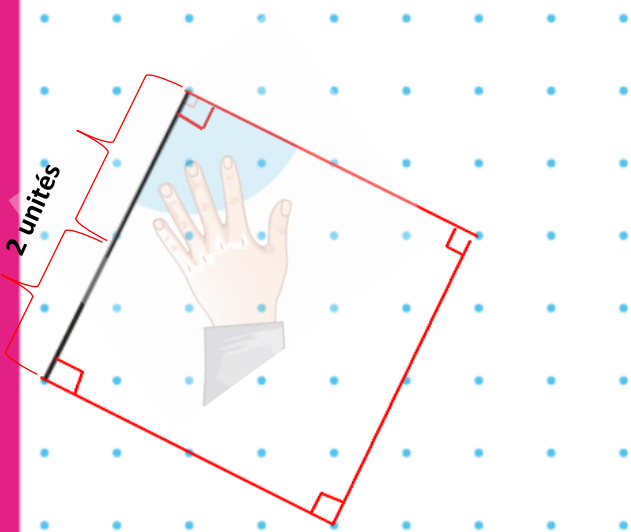
## Exercice 1 p104

Exercice

1

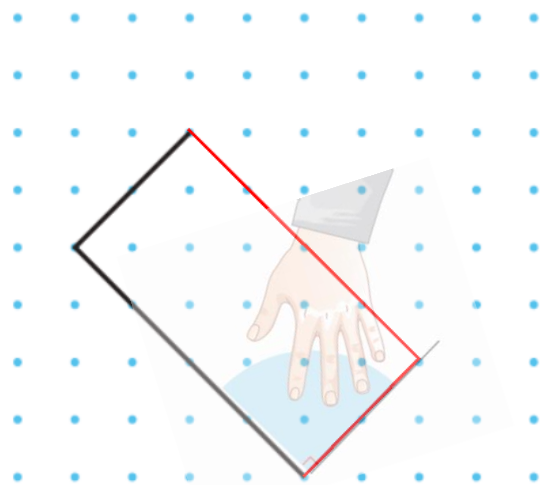
Complète les figures pour tracer un carré et un rectangle.

Un côté du carré est tracé.



Un carré a ses 4 côtés de même longueur.  
On mesure la longueur à la règle ou en comptant le nombre de points. On place son gabarit d'angle droit puis on trace le côté de la même longueur.

Deux côtés du rectangle sont tracés.

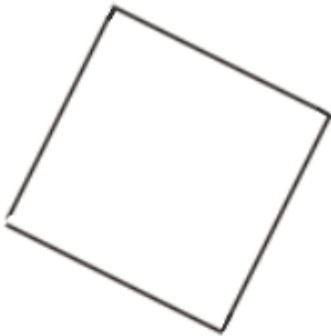


Un rectangle a ses côtés opposés (face à face) de même longueur. Le petit côté mesure 2 unités. On place son gabarit d'angle droit puis on trace le côté de la même longueur.

Objectif : compléter un carré et un rectangle sur papier pointé.

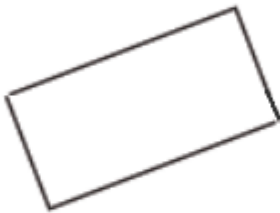
## Exercice 2 p105

Un côté du carré est tracé.



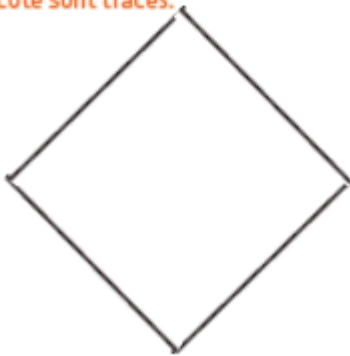
Pour tracer un carré, on utilise le gabarit d'angle droit pour les autres angles droits et la règle graduée pour les quatre côtés de même longueur.

Deux côtés du rectangle sont tracés.



Pour tracer un rectangle, on utilise le gabarit d'angle droit pour les quatre angles droits et la règle graduée pour les côtés opposés (face à face) de même longueur.

Un côté du carré et le début d'un autre côté sont tracés.



On mesure le côté déjà tracé (le plus long) et on prolonge celui qui est commencé en plaçant bien le 0 au début de la ligne. Puis on utilise le gabarit d'angle droit et la règle pour les deux autres côtés.



## Petits Problèmes

21

La tante de Lisa lui a offert une belle boîte de crayons décorés. Lisa a sorti 11 crayons et il en reste 24 dans la boîte.

Combien de crayons contient la boîte?



$$11 + 24 = 35$$



La boîte contient 35 crayons.



## Petits Problèmes

Alex est monté dans le cerisier de sa grand-mère et a cueilli 128 cerises. Il en donne 39 à Lisa.

Combien lui reste-t-il de cerises ?



$$128 - 39 = 89$$



Il lui reste 89 cerises.



## Petits Problèmes

Moustik a distribué toutes les cartes d'un jeu entre lui et ses deux amis. Chacun a reçu 8 cartes.

Combien de cartes y a-t-il dans ce jeu ?



$$3 \times 8 = 24$$

ou

$$8 + 8 + 8 = 24$$



Il y a 24 cartes dans le jeu.

