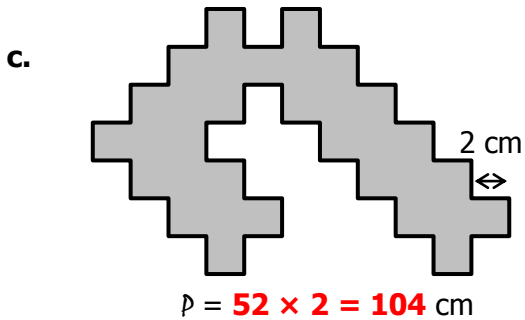
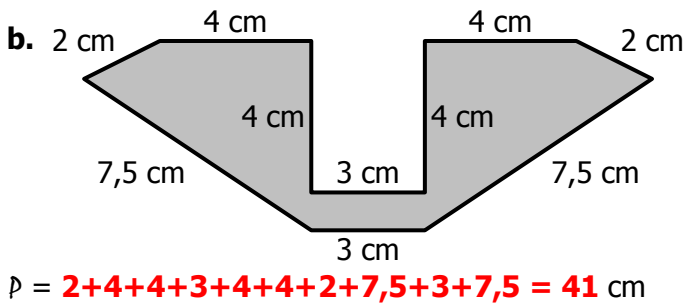
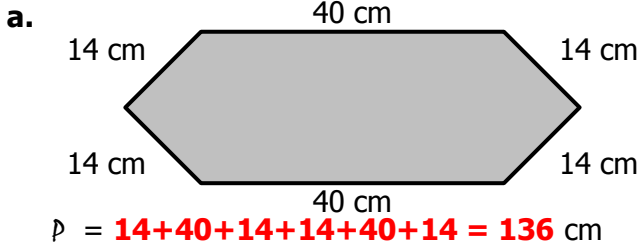


**EXERCICE 1**

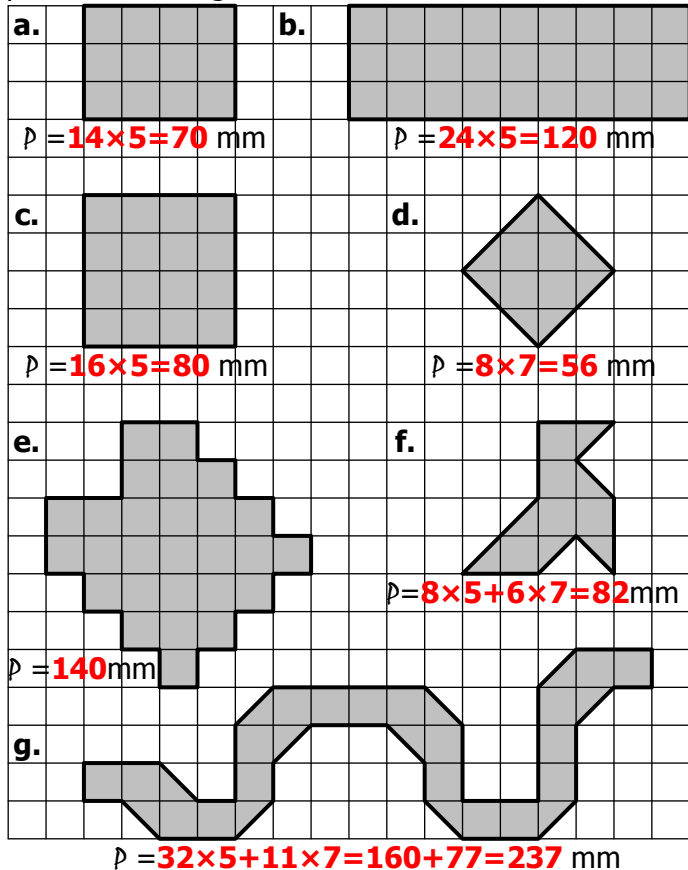
**CORRIGE**

Calculer le périmètre des figures suivantes:



**EXERCICE 2**

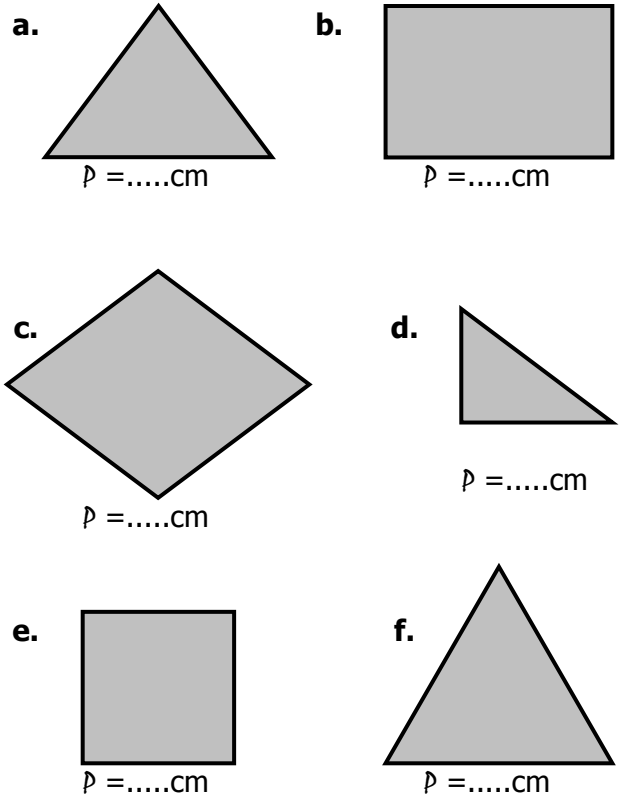
Sachant que chaque carreau mesure 5 mm de large, et environ 7 mm de diagonale, calculer le périmètre des figures suivantes:



**EXERCICE 3**

**(JE VOUS LAISSE LE PLAISIR DE MESURER)**

Effectuer toutes les mesures nécessaires pour calculer le périmètre des figures suivantes:



**EXERCICE 4**

**(JE VOUS LAISSE LE PLAISIR DE MESURER)**

- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| a. $p_{IGH} = \dots$ cm   | b. $p_{ACMJ} = \dots$ cm   |
| c. $p_{CMD} = \dots$ cm   | d. $p_{AKB} = \dots$ cm    |
| e. $p_{DEL} = \dots$ cm   | f. $p_{JMCK} = \dots$ cm   |
| g. $p_{KBCFH} = \dots$ cm | h. $p_{JMCFH} = \dots$ cm  |
| i. $p_{LMCE} = \dots$ cm  | j. $p_{IJLEFG} = \dots$ cm |

