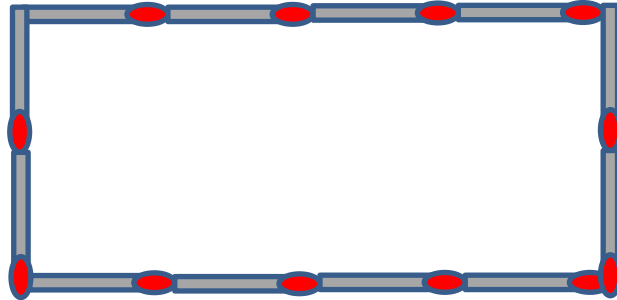


DEFI N°3 – CP

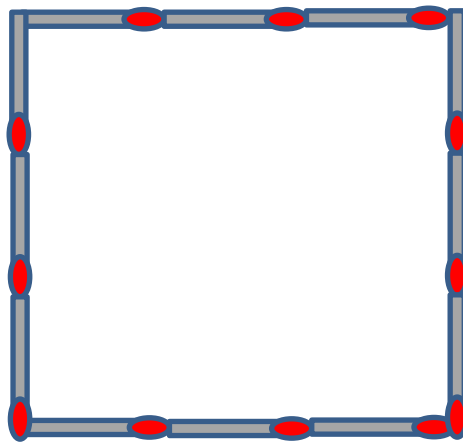
1. Les allumettes

sur 10 points

Théo a fabriqué un rectangle avec des allumettes.



Avec le même nombre d'allumettes, il a fabriqué un carré.



Avec le même nombre d'allumettes, fabrique un triangle.

Attention : tous les côtés de ce triangle doivent avoir la même longueur.

2. Les fournitures

sur 10 points

Trouve le prix de chaque article.

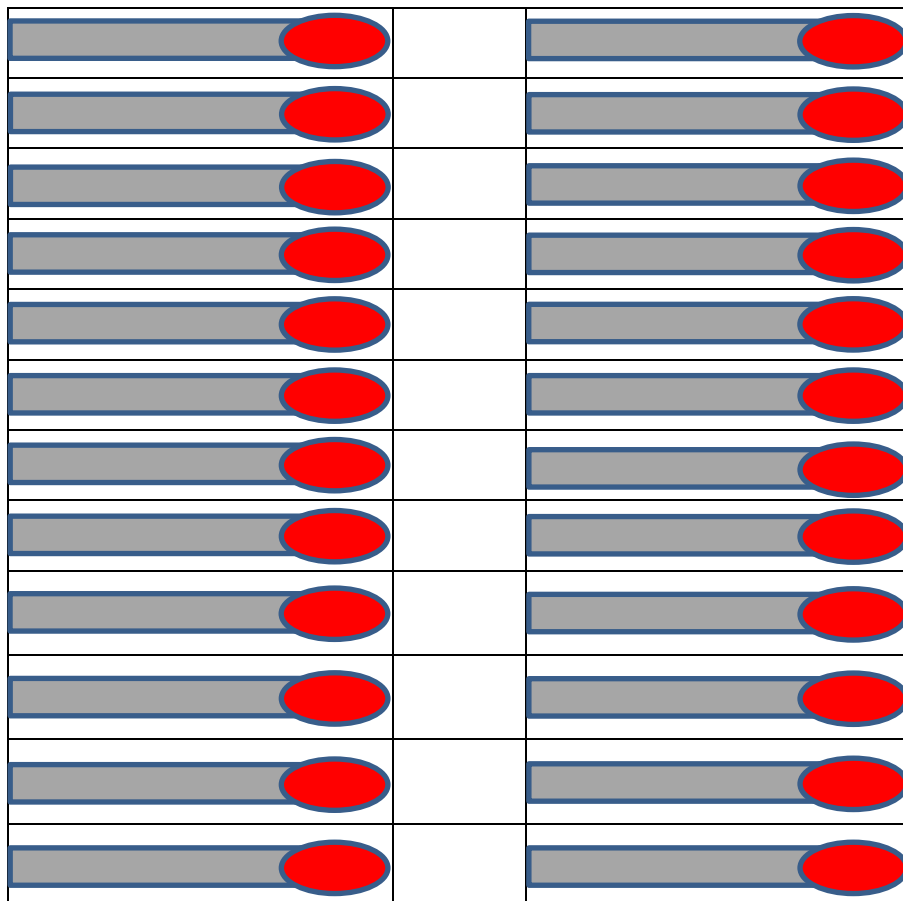
$$\begin{array}{c} \boxed{6\text{€}} \\ | \\ \text{stylo} \end{array} + \begin{array}{c} \boxed{} \\ | \\ \text{carnets} \end{array} + \begin{array}{c} \boxed{} \\ | \\ \text{stylo} \end{array} = 20\text{€}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{} \\ | \\ \text{carnets} \end{array} + \begin{array}{c} \boxed{} \\ | \\ \text{stylo} \end{array} + \begin{array}{c} \boxed{} \\ | \\ \text{livre} \end{array} = 23\text{€}$$

AIDES POSSIBLES

Les allumettes

Vous pouvez utiliser des buchettes ou des « kapla » pour remplacer les allumettes lors de la manipulation.



Les fournitures

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Tu peux t'aider de la file numérique pour les calculs

DEFI N° 3 – CP - Fiche réponse

Ecole :

Enseignant :

Classe :

1. Les allumettes (10 points)

Coller ici une photographie ou un dessin de votre triangle

DEFI N° 3 – CP - Fiche réponse

Ecole :

Enseignant :

Classe :

Les fournitures (10 points)

+ + = 20 €

+ + = 23 €