

DEFI MATH N°1 – CP

2013-2014

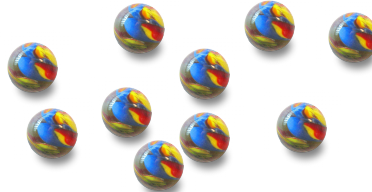
1. Les billes

Voici les billes de Lou et de son frère Théo

Les billes de Lou



Les billes de Théo



Quel enfant a le moins de billes ?

Lou et Théo décident de rassembler toutes leurs billes.

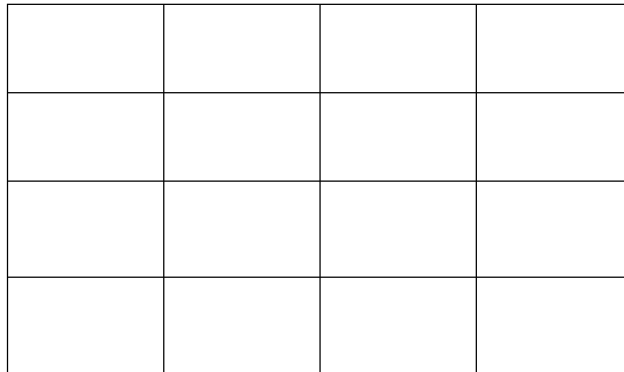
Combien ont-ils de billes en tout ?

8 points

2. La grille

Dessine 8 jetons dans la grille.

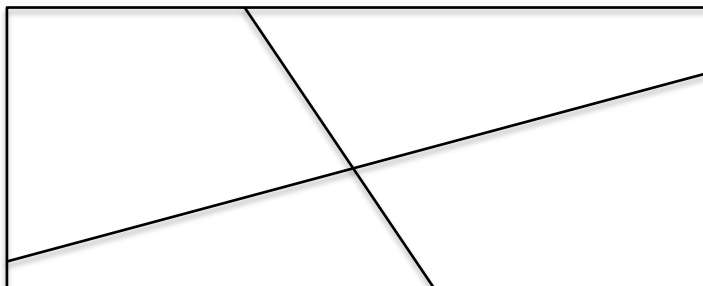
Il ne doit pas y avoir plus de 2 jetons par ligne et par colonne.



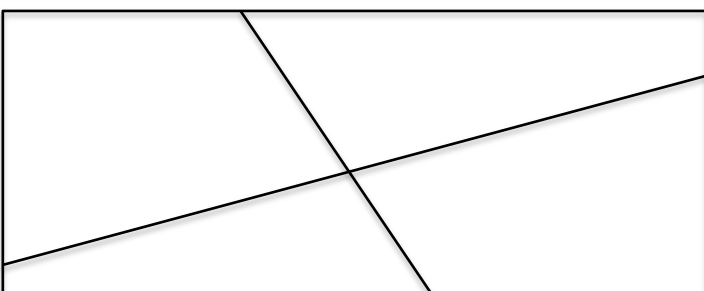
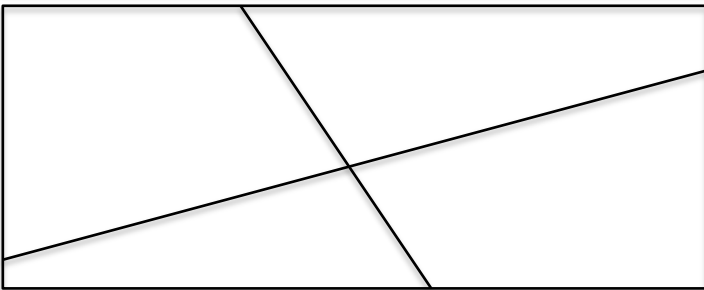
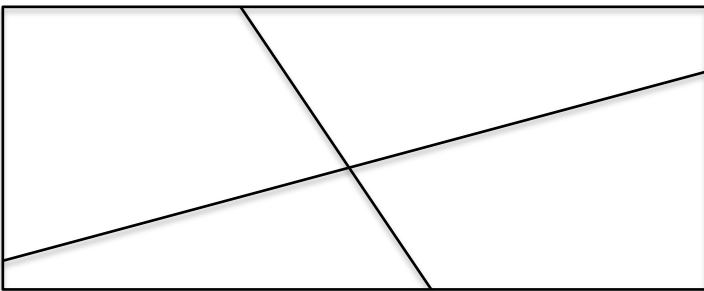
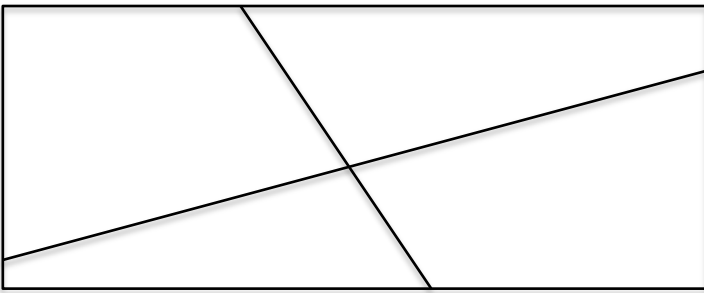
12 points

3. Le puzzle

Ce puzzle est partagé en 4 pièces. Tracez une ligne droite pour qu'il y ait 7 pièces.



10 points



DEFI MATH N°1 – CP

Fiche réponse

2013-2014

Ecole :

Enseignant :

Classe :

Groupe :

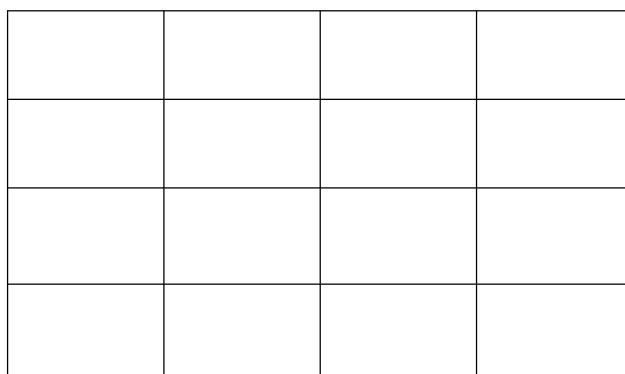
1. Les billes

L'enfant qui a le moins de billes est

Lou et Théo ont billes en tout.

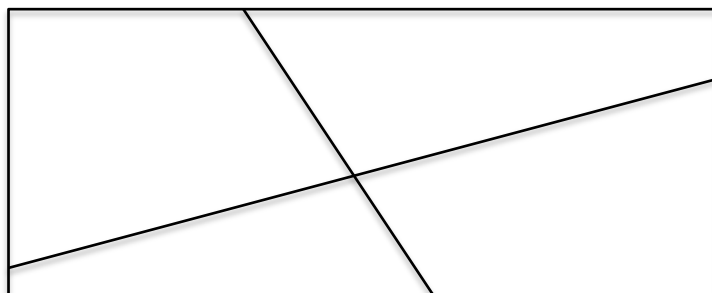
8 points

2. La grille



12 points

3. Le puzzle



10 points

DEFI MATH N°1 – CP (corrections)

2013-2014

1. Les billes

Lou a 9 billes et son frère Théo 10

Lou a moins de billes

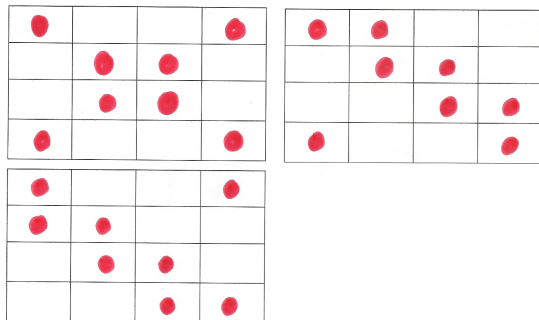
$$10 + 9 = 19$$

Ils ont 19 billes en tout

8 points

2. La grille

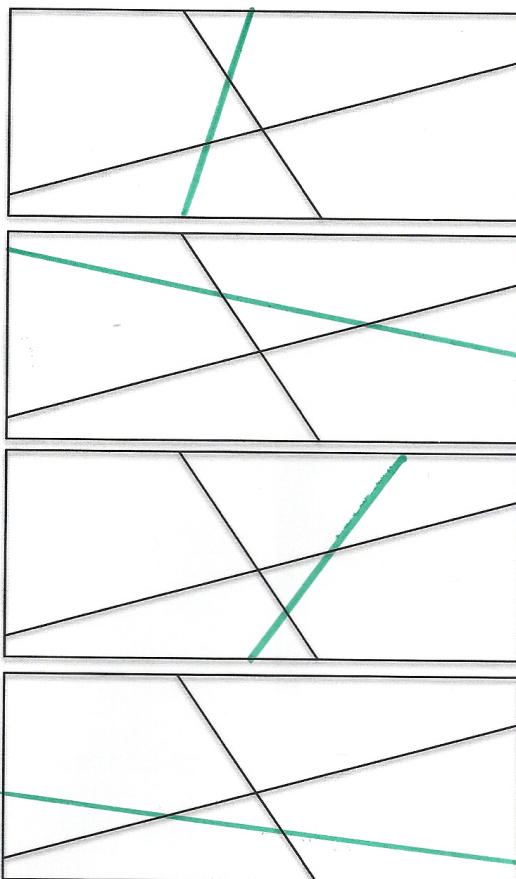
Plusieurs réponses possibles
(quelques exemples)



12 points

3. Le puzzle

Plusieurs réponses possibles



10 points

