

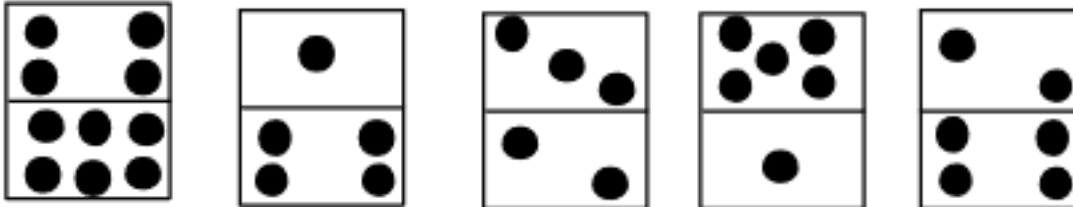
DEFI N°3 – CE1

1. Les 5 dominos

sur 10 points

Voici cinq dominos.

La rangée du haut contient 15 points et la rangée du bas contient 17 points.



Tu dois faire en sorte que les deux rangées fassent 16 points chacune en bougeant le moins de dominos possible.

2. Le trésor

sur 10 points



« Avant de traverser ce pont, il faut que tu trouves le nombre secret caché sur une pierre.

Si tu te trompes, le pont s'écroulera et tu périras sous le poids des pierres. »

Pour trouver le nombre secret, voici quelques indices :

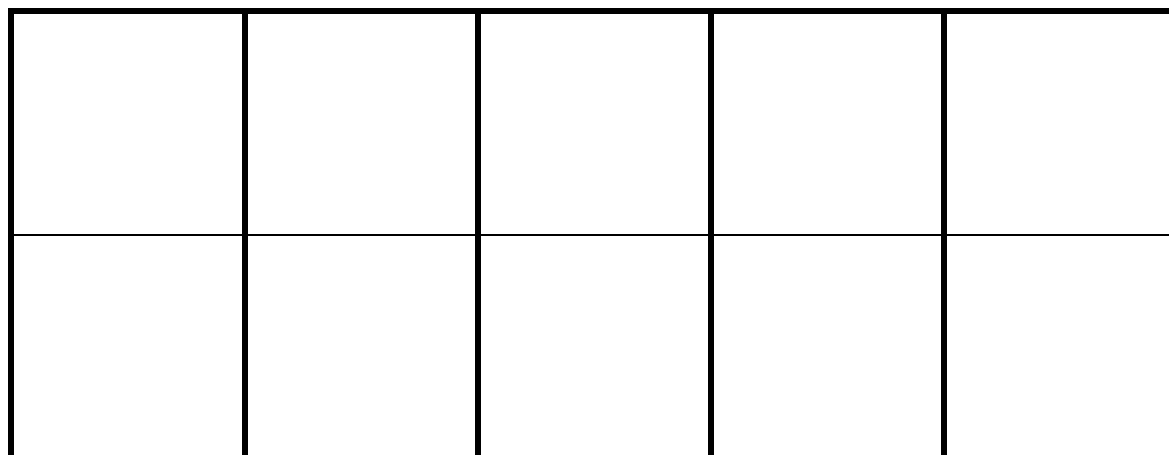
- Il ne contient pas le chiffre 1
- Un de ses chiffres est 4
- Il est plus petit que 42
- Il est plus grand que 37

AIDES POSSIBLES

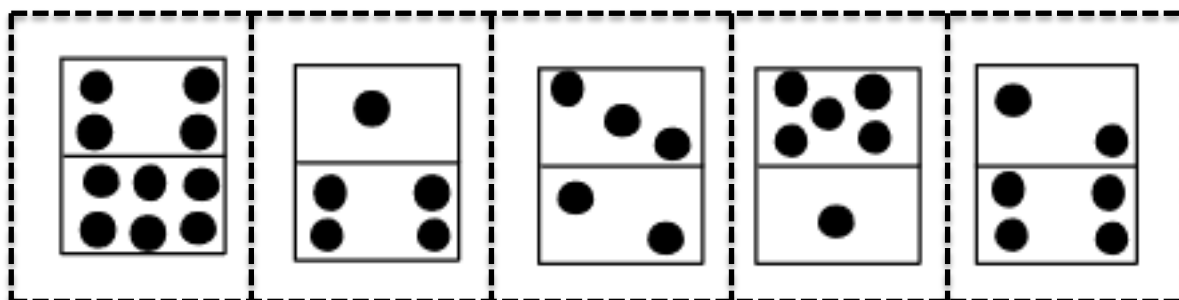
Lorsque l'enseignant observe des élèves « bloqués » dans l'exercice, ne pas hésiter à leur distribuer les aides dès qu'elles sont nécessaires, y compris dès le début

1. Les 5 dominos

Dominos vierges à compléter :



A découper :



2. Le trésor



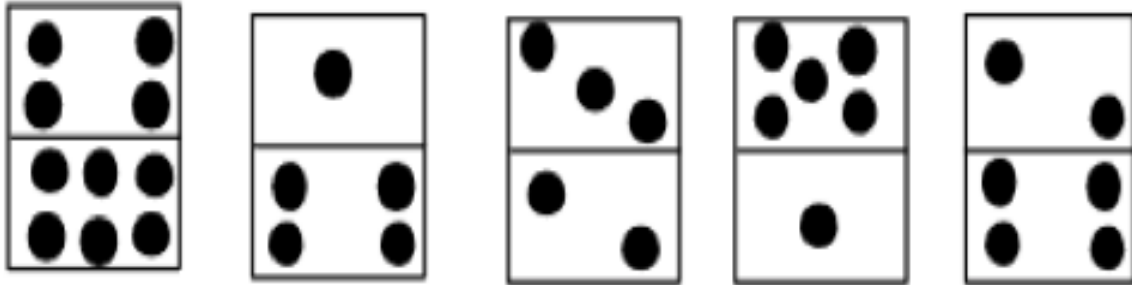
DEFI N° 3 – CE1 - Fiche réponse

Ecole :
Enseignant :

Classe :

1. Les 5 dominos (10 points)

Place les dominos de façon à ce que les deux rangées fassent 16 points chacune en déplaçant le moins de dominos possible.
Tu pourras dessiner les points pour représenter chaque domino.



2. Le trésor (10 points)

Le nombre secret est:

Score : points