

DEFI N°2 – CE2

1. Les camions

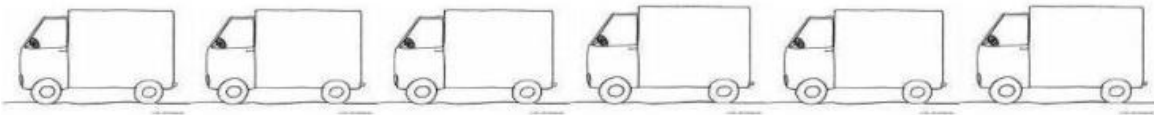
sur 10 points

23 grosses caisses sont à répartir dans 6 camions.

Chaque camion doit charger 3, 4 ou 5 caisses.

Comment va-t-on charger les camions ?

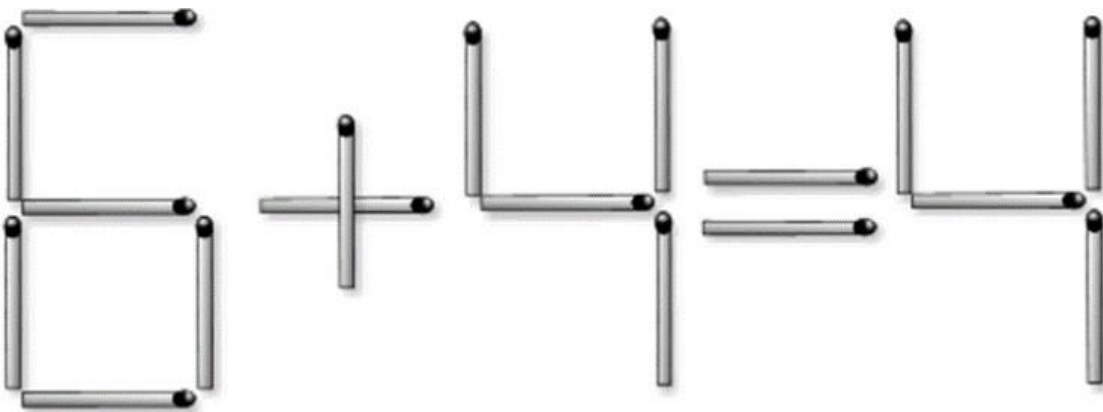
Trouve 2 solutions



2. Les allumettes

sur 10 points

Rendez ce calcul correct en ne déplaçant qu'une seule allumette.

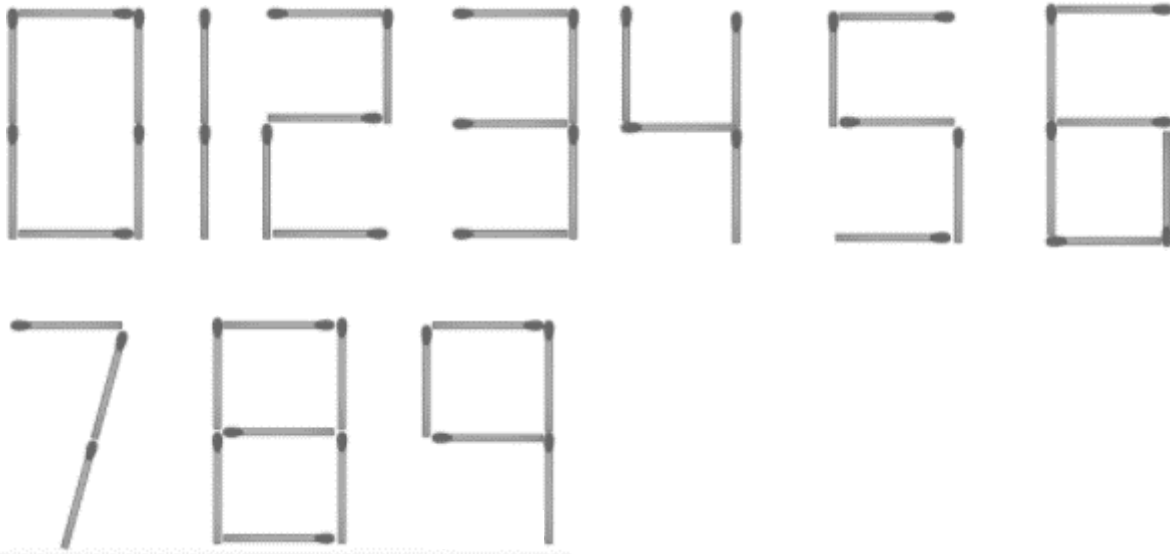


Vous êtes champions si vous trouvez les 3 solutions.

## RALLYE MATH 2022/2023

---

Voici le nombre d'allumettes nécessaires pour former les chiffres :

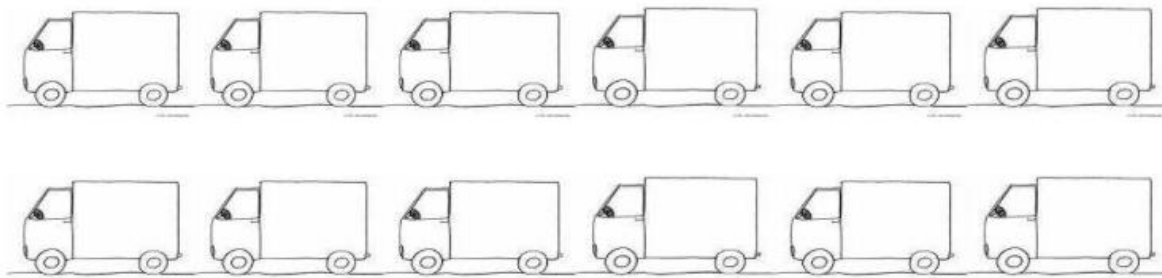


## AIDES POSSIBLES

### 1. Les camions

sur 10 points

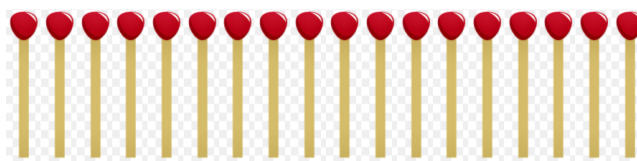
Possibilité de distribuer les camions, de faire un schéma ou des calculs personnels.



### 2. les allumettes

sur 10 points

Découper les allumettes ou les dessiner.



DEFI N° 2 – CE2 – Fiche réponse

Ecole :

Enseignant :

Classe :

**1. (10 points)**

Solution 1	Solution 2
Camion 1 : ... caisses,	Camion 1 : ... caisses,
Camion 2 : ... caisses,	Camion 2 : ... caisses,
Camion 3 : ... caisses,	Camion 3 : ... caisses,
Camion 4 : ... caisses,	Camion 4 : ... caisses,
Camion 5 : ... caisses,	Camion 5 : ... caisses,
Camion 6 : ... caisses.	Camion 6 : ... caisses.

**2. Les allumettes ( 10 points)**

(Noter l'opération avec des chiffres. Ex :  $3+4=7$ )

Solution 1 : .....

Solution 2 : .....

Solution 3 : .....

Score.....points