

DEFI N°2 – CE2

1. Les camions

sur 10 points

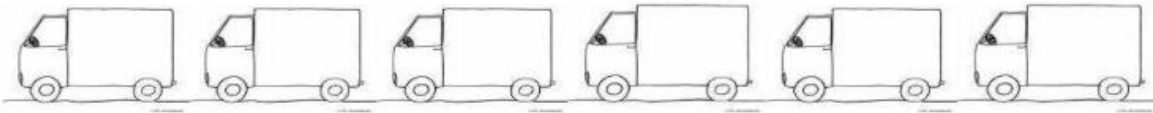
23 grosses caisses sont à répartir dans 6 camions.

Chaque camion doit contenir 3, 4 ou 5 caisses.

Comment va-t-on charger les camions ?



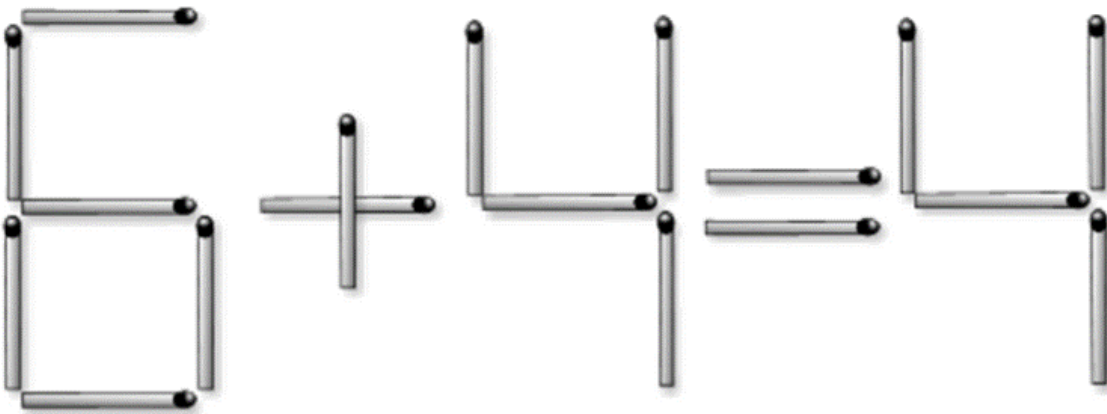
Trouve 2 solutions



2. Les allumettes

sur 10 points

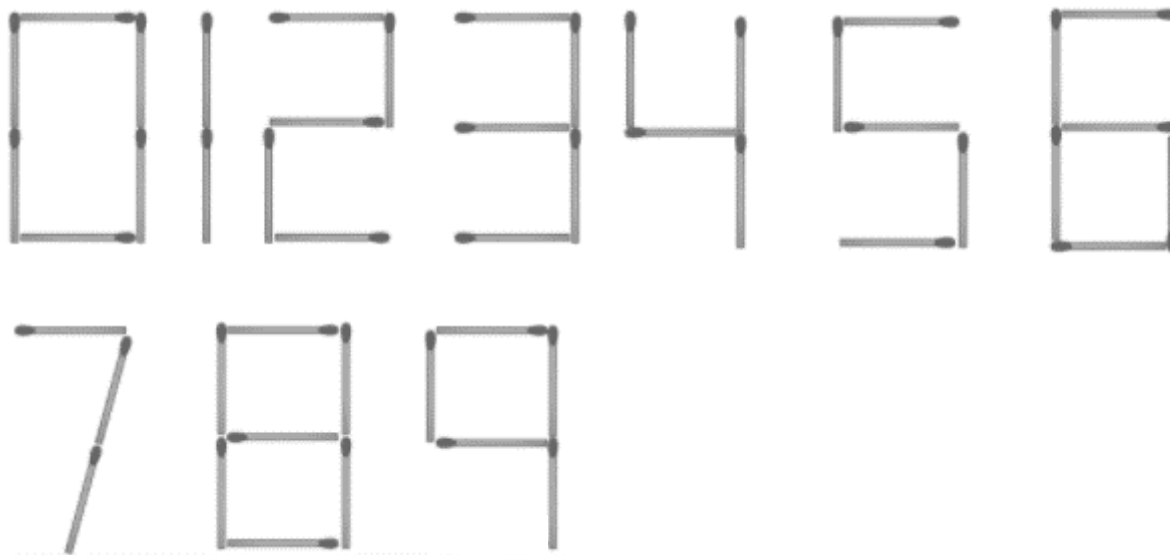
Rendez ce calcul correct en ne déplaçant qu'une seule allumette.



Vous êtes champions si vous trouvez les 3 solutions.

RALLYE MATH 2021/2022

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

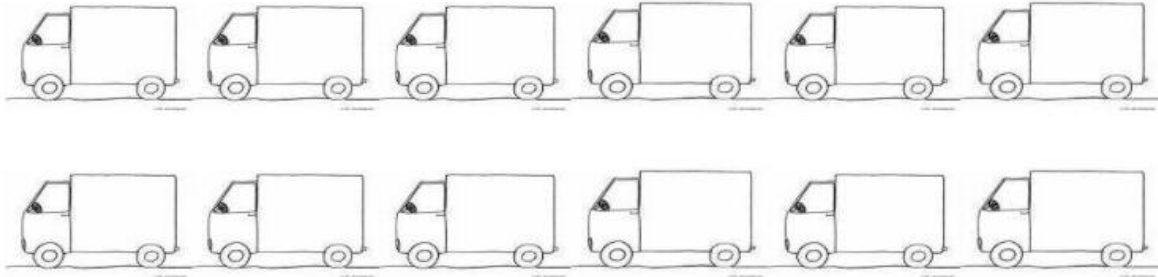


AIDES POSSIBLES

1. Les camions

sur 10 points

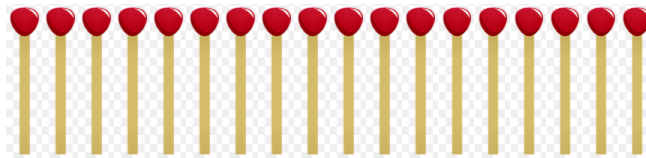
Possibilité de distribuer les camions, de faire un schéma ou des calculs personnels.



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