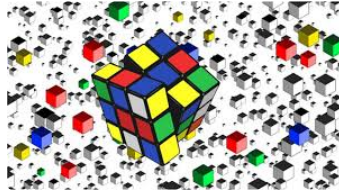


## Les jeux du week-end

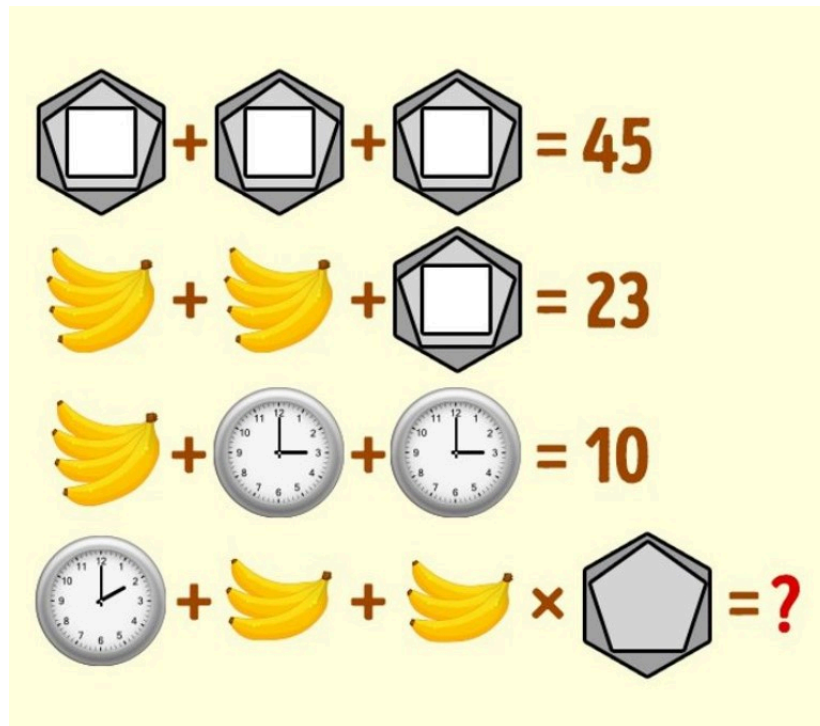


Les jeux du week-end

### Un peu de mathématiques pour commencer avec des horloges, des bananes et des polygones !

Voici des équations contenant des polygones (carrés, pentagones, hexagones), des horloges et des bananes.

En regardant les 3 premières lignes, calculez le résultat de la quatrième équation



### Jouons avec les lettres :

G V Q O P I D L N

Que signifie cette suite de lettres ?

### Jeu d'allumettes :



Cette équation est fausse.

Comment la rendre vraie en ne déplaçant qu'une seule allumette ?

**Et on termine avec quelques dingbats...**

Il s'agit de trouver trois expressions représentées par ces sortes de rébus.



**A mardi pour les solutions !**