

## Petits jeux de chiffres

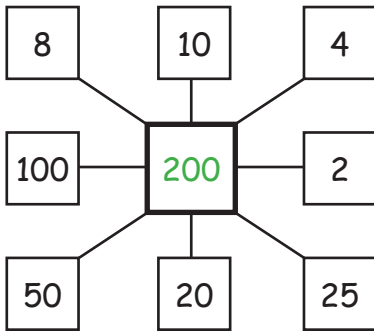
### 1. Quel est le chiffre manquant ?

Complète le chiffre manquant !

6 + 44 ...      5 + 33 ...  
4 + 24 ...      9 + 89 ...

solution :

$6 \times 6 + 8$        $5 \times 5 + 8$   
 $4 \times 4 + 8$        $9 \times 9 + 8$



Solution :  
Le nombre du milieu est le produit des chiffres opposés.

### 3.

Le n° de code encrypte le mot de passe avec une astuce très simple. Trouve cette astuce ? Complète les mots de passe manquants !

135 → 975

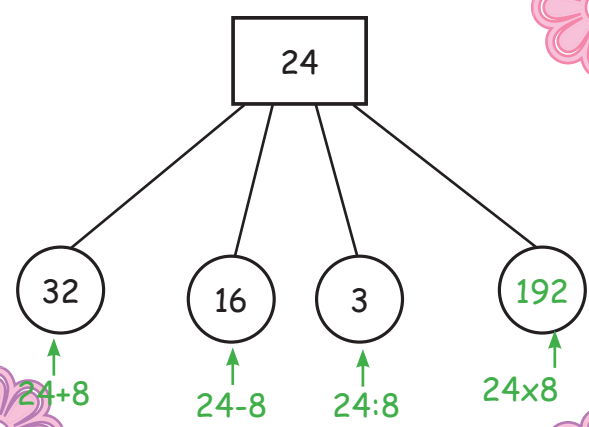
684 → 426

341 → 769

792 → 318

263 → 847

Solution :  
Chaque chiffre du code doit être soustrait à 10.



### 2.

Complète les chiffres manquants!

**Suite de chiffres**

