

# Problèmes

Regarde ce nombre : **24**.

On l'écrit **vingt-quatre** ou **20 + 4**

$$20 = 10 + 10$$

$$4 = 2 + 2$$

$$24 = 12 + 12$$

**24** est le **double** de **12**  
**12** c'est la **moitié** de **24**



Voici des nombres à deux chiffres

**20, 22, 24, 26, 28**  
**40, 42, 44, 46, 48**

Ils se terminent par les chiffres **0, 2, 4, 6, 8**

**Tous les nombres qui se terminent par ces chiffres sont PAIRS**



Matthieu pense à un nombre à deux chiffres.

Le chiffre des Dizaines est le **double** de celui des Unités.

Si l'on **additionne** les deux chiffres de ce nombre, on trouve **12**. Quel est ce nombre ?



Le nombre c'est **84** le chiffre des dizaines **8** est le double du chiffre des unités **4**  
Si j'additionne **8** et **4** je trouve bien **12**

