

**Exercice 1 :**

Trouve le double de ces nombres

Le double de 10 est .....

Le double de 8 est .....

Le double de 20 est .....

Le double de 7 est .....

Le double de 13 est .....

**Exercice 2 :**

Calcule : (ajouter les unités entre elles, puis les dizaines entre elles...)

$$238 + 10 = \dots \quad 525 + 40 = \dots \quad 750 + 40 = \dots$$

$$540 + 20 = \dots \quad 250 + 40 = \dots \quad 820 + 60 = \dots$$

**Exercice 3 :** Continue ces suites de 10 en 10 :

$$34 - 44 - 54 - \dots - \dots - \dots$$

$$234 - 244 - 254 - \dots - \dots - \dots - \dots$$

Bien montrer :

- le lien entre la 1<sup>ère</sup> et la 2<sup>ème</sup> suite : même principe sauf qu'on a une centaine en plus.

- seul le chiffre des dizaines change car on ajoute 10.

**Exercice 4 :** Continue ces suites de 10 en 10 :

$$26 - 36 - 46 - \dots - \dots - \dots$$

$$326 - 336 - 346 - \dots - \dots - \dots - \dots$$