

## Entraînement 1 :

Je pense au nombre 8, je lui ajoute 7, je trouve le nombre 

$$8 + 7 = \text{$$

le nombre est 15

Je pense au nombre 3, je lui ajoute 12, je trouve le nombre 

$$3 + 12 = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 5, je lui ajoute 11, je trouve le nombre 

$$\dots + \dots = \text{$$

le nombre est .....

## Entraînement 2 :

Je pense au nombre 8, je lui retire 2, je trouve le nombre 

$$8 - 2 = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 12, je lui retire 9, je trouve le nombre 

$$12 - 9 = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 16, je lui retire 11, je trouve le nombre 

$$\dots - \dots = \text{$$

le nombre est .....

## Entraînement 3 :

Je pense au nombre 8, je le multiplie par 2, je trouve le nombre 

$$8 \times 2 = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 7, je le multiplie par 9, je trouve le nombre 

$$7 \times 9 = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 8, je le multiplie par 10, je trouve le nombre 

$$\dots \times \dots = \text{$$

le nombre est .....

## Entraînement 4 :

Je pense au nombre 15, je lui ajoute 10, je trouve le nombre 

$$\dots + \dots = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 16, je lui retire 11, je trouve le nombre 

$$\dots - \dots = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 1, je lui ajoute 19, je trouve le nombre 

$$\dots + \dots = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 8, je le multiplie par 10, je trouve le nombre 

$$\dots \times \dots = \text{$$

le nombre est .....

Je pense au nombre 39, je lui retire 20, je trouve le nombre 

$$\dots - \dots = \text{$$

le nombre est .....

