
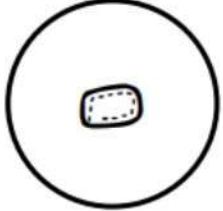


Nom : ..... Prénom : .....

## La compensation

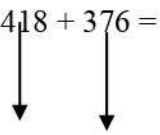
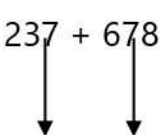
Je me souviens :

<h3>La compensation</h3>			Nombres
			THEORIE
<b><u>Dans l'addition :</u></b>			
$\begin{array}{r} 156 \\ + 44 \\ \hline 200 \end{array}$	$+$	$\begin{array}{r} 77 \\ - 44 \\ \hline 33 \end{array}$	$= 233$
$\begin{array}{r} 200 \\ + 33 \\ \hline 233 \end{array}$	$+$	$33$	$= 233$
			
<p>On additionne d'un côté et on soustrait de l'autre. = <u>On fait le contraire.</u> ⇒ On peut aussi soustraire d'un côté et additionner de l'autre. 😊</p>			
<b><u>Dans la soustraction :</u></b>			
$\begin{array}{r} 573 \\ + 2 \\ \hline 575 \end{array}$	$-$	$\begin{array}{r} 98 \\ + 2 \\ \hline 100 \end{array}$	$= 475$
$\begin{array}{r} 575 \\ - 100 \\ \hline 475 \end{array}$	$-$	$100$	$= 475$
			
<p>On additionne d'un côté et de l'autre. = <u>On fait la même chose.</u> ⇒ On peut aussi soustraire d'un côté et l'autre. 😊</p>			

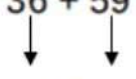
Effectue les opérations suivantes

$367 + 453 =$ $\downarrow \quad \downarrow$	$450 + 270 =$ $\downarrow \quad \downarrow$
$246 + 185 =$ $\downarrow \quad \downarrow$	$670 + 241 =$ $\downarrow \quad \downarrow$

Nom : ..... Prénom : .....

$418 + 376 =$ 	$237 + 678 =$ 
$624 + 298 =$	$732 - 429 =$

Complète ces opérations en utilisant les flèches de la compensation

$36 + 59$  ____ + ____	$72 + 199$	$36 - 28$	$57 - 19$
$58 + 25$	$69 + 124$	$74 - 39$	$67 - 58$
$29 + 136$	$58 + 299$	$358 - 19$	$264 - 57$

Résous ces opérations en utilisant la compensation

$84 - 19 =$  \_\_\_\_\_

$73 + 19 =$  \_\_\_\_\_

$67 + 33 =$  \_\_\_\_\_

$73 - 19 =$  \_\_\_\_\_

$258 - 199 =$  \_\_\_\_\_