

Prénom :

Date :

	<h1 style="margin: 0;">Le compte est bon !...</h1> <p style="margin: 0;">(01)</p>
---	---

En utilisant les opérations autorisées (+ et -), trouve le bon résultat en effectuant des opérations avec les nombres donnés. Tu n'es pas obligé de tous les utiliser, mais tu ne peux les utiliser qu'une seule fois (tu peux les souligner).

- **Observe l'exemple et justifie tous tes calculs :**

<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">19</p> <p style="text-align: center;"><u>10</u> - <u>1</u> - <u>5</u> - 3 - <u>5</u></p> <p style="margin-top: 10px;">10 + 5 = 15 15 + 5 = 20 20 - 1 = 19</p>	<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">22</p> <p style="text-align: center;">4 - 10 - 10 - 5 - 7</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">20</p> <p style="text-align: center;">5 - 7 - 10 - 2 - 8</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	--	---

<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">28</p> <p style="text-align: center;">10 - 25 - 5 - 2 - 1</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">25</p> <p style="text-align: center;">8 - 10 - 7 - 5 - 10</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">17</p> <p style="text-align: center;">5 - 10 - 4 - 8 - 5</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	--	---

<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">39</p> <p style="text-align: center;">25 - 25 - 5 - 10 - 1</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">35</p> <p style="text-align: center;">50 - 5 - 5 - 10 - 7</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">27</p> <p style="text-align: center;">25 - 10 - 7 - 8 - 5</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	--	--

<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">29</p> <p style="text-align: center;">10 - 25 - 5 - 1 - 7</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">35</p> <p style="text-align: center;">2 - 9 - 5 - 25 - 8</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p style="text-align: center;">+ -</p> <p style="text-align: center;">37</p> <p style="text-align: center;">10 - 50 - 5 - 8 - 4</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---	--

Prénom :

Date :



Le compte est bon !...

(02)

En utilisant les opérations autorisées (+ et -), trouve le bon résultat en effectuant des opérations avec les nombres donnés. Tu n'es pas obligé de tous les utiliser, mais tu ne peux les utiliser qu'une seule fois (tu peux les souligner).

- Observe l'exemple et justifie tous tes calculs :

+ - 29 <u>10 - 3 - 5 - 3 - 25</u> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px;">$10 + 25 = 35$</td> <td style="padding: 2px;">$3 + 3 = 6$</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px;">$3 + 3 = 6$</td> <td style="padding: 2px;">$10 - 6 = 4$</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px;">$35 - 6 = 29$</td> <td style="padding: 2px;">$25 + 4 = 29$</td> </tr> </table>	$10 + 25 = 35$	$3 + 3 = 6$	$3 + 3 = 6$	$10 - 6 = 4$	$35 - 6 = 29$	$25 + 4 = 29$	+ - 24 10 - 7 - 5 - 7 - 25 	+ - 30 5 - 10 - 7 - 8 - 10
$10 + 25 = 35$	$3 + 3 = 6$							
$3 + 3 = 6$	$10 - 6 = 4$							
$35 - 6 = 29$	$25 + 4 = 29$							

+ - 27 10 - 25 - 5 - 8 - 1 	+ - 35 2 - 7 - 25 - 8 - 9 	+ - 22 5 - 10 - 8 - 7 - 10
---	--	---

+ - 38 3 - 25 - 5 - 10 - 1 	+ - 25 10 - 10 - 2 - 10 - 7 	+ - 37 25 - 10 - 7 - 9 - 5
---	--	---

+ - 19 10 - 25 - 5 - 1 - 2 	+ - 35 50 - 9 - 4 - 25 - 2 	+ - 36 25 - 50 - 7 - 8 - 4
---	---	---

Prénom :

Date :



Le compte est bon !...

(03)

En utilisant les opérations autorisées (+ et -), trouve le bon résultat en effectuant des opérations avec les nombres donnés. Tu n'es pas obligé de tous les utiliser, mais tu ne peux les utiliser qu'une seule fois (tu peux les souligner).

- Observe l'exemple et justifie tous tes calculs :

+ - 68 $10 - \underline{7} - \underline{50} - 3 - \underline{25}$ $25 - 7 = 18$ $50 + 25 = 75$ $50 + 18 = 68$ $75 - 7 = 68$	+ - 84 $10 - 50 - 5 - 1 - 25$ 	+ - 90 $50 - 10 - 25 - 50 - 10$
---	--	--

+ - 77 $4 - 25 - 50 - 10 - 6$ 	+ - 95 $50 - 4 - 25 - 9 - 25$ 	+ - 102 $50 - 10 - 8 - 7 - 50$
--	--	---

+ - 199 $9 - 250 - 5 - 10 - 50$ 	+ - 225 $250 - 10 - 2 - 10 - 5$ 	+ - 350 $500 - 100 - 25 - 25 - 50$
--	--	---

+ - 486 $10 - 25 - 500 - 1 - 3$ 	+ - 231 $1 - 9 - 8 - 250 - 2$ 	+ - 369 $250 - 50 - 9 - 10 - 100$
--	--	--

Prénom :

Date :



Le compte est bon !...

(04)

En utilisant les opérations autorisées (+ et -), trouve le bon résultat en effectuant des opérations avec les nombres donnés. Tu n'es pas obligé de tous les utiliser, mais tu ne peux les utiliser qu'une seule fois (tu peux les souligner).

- Observe l'exemple et justifie tous tes calculs :

+ - 568 <u>10 - 8 - 500 - 25 - 50</u> 500 + 50 = 550 10 + 8 = 18 550 + 18 = 568	+ - 497 250 - 50 - 3 - 100 - 250	+ - 890 500 - 100 - 250 - 500 - 10
---	---	---

+ - 644 50 - 25 - 500 - 100 - 6	+ - 476 100 - 4 - 500 - 25 - 5	+ - 902 500 - 100 - 2 - 250 - 250
--	---	--

+ - 361 6 - 250 - 5 - 100 - 50	+ - 825 500 - 100 - 500 - 25 - 75	+ - 553 5 - 2 - 250 - 250 - 50
---	--	---

+ - 484 8 - 100 - 500 - 4 - 8	+ - 999 500 - 9 - 8 - 250 - 250	+ - 409 1 - 75 - 9 - 25 - 500
--	--	--