

Fichier « LE COMPTE EST BON 2 »


Voici un exemple du travail que tu devras effectuer pour résoudre les calculs des fiches « Le compte est bon ! ... ».


En utilisant les opérations autorisées (+ , - et x), 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 :


+ - x 49 <i>1 - 2 - 3 - 4 - 5</i>	
$5 + 2 = 7$ $4 + 3 = 7$ $7 \times 7 = 49$	$3 \times 4 = 12$ $12 - 2 = 10$ $10 \times 5 = 50$ $50 - 1 = 49$


Sources : Delphine / orphée école +soutien 67 (adaptation)


	LE COMPTE EST BON 2	1
+ - x 600 $1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 10$		


	LE COMPTE EST BON 2	2
+ - x 172 $1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 100$		


	LE COMPTE EST BON 2	3
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">581</p> <p style="text-align: center;">2 - 10 - 9 - 25 - 9 - 5</p>		


	LE COMPTE EST BON 2	5
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">899</p> <p style="text-align: center;">2 - 6 - 9 - 5 - 1 - 10</p>		


	LE COMPTE EST BON 2	4
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">815</p> <p style="text-align: center;">9 - 10 - 10 - 5 - 1 - 6</p>		


	LE COMPTE EST BON 2	6
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">795</p> <p style="text-align: center;">25 - 5 - 4 - 5 - 8 - 3</p>		


	LE COMPTE EST BON 2	7
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">707</p> <p style="text-align: center;">1 - 100 - 3 - 25 - 4 - 10</p>		


	LE COMPTE EST BON 2	9
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">850</p> <p style="text-align: center;">25 - 10 - 7 - 8 - 3 - 50</p>		


	LE COMPTE EST BON 2	8
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">974</p> <p style="text-align: center;">3 - 3 - 8 - 1 - 2 - 100</p>		


	LE COMPTE EST BON 2	10
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">200</p> <p style="text-align: center;">1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6</p>		


	<p>LE COMPTE EST BON 2</p>	<p>11</p>
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">364</p> <p style="text-align: center;">10 - 75 - 8 - 5 - 9 - 1</p>		


	<p>LE COMPTE EST BON 2</p>	<p>13</p>
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">445</p> <p style="text-align: center;">5 - 75 - 1 - 25 - 7 - 8</p>		


	<p>LE COMPTE EST BON 2</p>	<p>12</p>
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">821</p> <p style="text-align: center;">100 - 7 - 4 - 50 - 8 - 3</p>		


	<p>LE COMPTE EST BON 2</p>	<p>14</p>
<p style="text-align: center;">+ - x</p> <p style="text-align: center;">400</p> <p style="text-align: center;">1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6</p>		


	<p>LE COMPTE EST BON 2</p>	<p>15</p>
<p>+ - x</p> <p>360</p> <p>4 - 8 - 6 - 3 - 1 - 6</p>		


	<p>LE COMPTE EST BON 2</p>	<p>17</p>
<p>+ - x</p> <p>498</p> <p>5 - 8 - 3 - 50 - 4 - 10</p>		


	<p>LE COMPTE EST BON 2</p>	<p>16</p>
<p>+ - x</p> <p>362</p> <p>10 - 4 - 50 - 7 - 5 - 3</p>		

	<p>LE COMPTE EST BON 2</p>	<p>18</p>
<p>+ - x</p> <p>135</p> <p>2 - 1 - 25 - 5 - 7 - 9</p>		

	LE COMPTE EST BON 2	19
<p>+ - x</p> <p>675</p> <p>4 - 4 - 2 - 6 - 25 - 3</p>		

	LE COMPTE EST BON 2	21
<p>+ - x</p> <p>577</p> <p>8 - 9 - 3 - 50 - 6 - 9</p>		

	LE COMPTE EST BON 2	20
<p>+ - x</p> <p>906</p> <p>1 - 9 - 75 - 6 - 5 - 3</p>		

	LE COMPTE EST BON 2	22
<p>+ - x</p> <p>699</p> <p>8 - 10 - 7 - 75 - 1 - 4</p>		



**LE COMPTE
EST BON 2**

23

+ - x

258

6 - 5 - 9 - 8 - 7 - 100



**LE COMPTE
EST BON 2**

25

+ - x

867

5 - 10 - 2 - 3 - 9 - 8



**LE COMPTE
EST BON 2**

24

+ - x

379

2 - 1 - 5 - 50 - 1 - 10