

## Activités ritualisées

écris en lettre :

2 : ..... 3 : .....

Combien de dizaines et d'unités dans ces nombres :

$35 = \dots\dots\dots d \dots\dots\dots u$

$47 = \dots\dots\dots d \dots\dots\dots u$

$63 = \dots\dots\dots d \dots\dots\dots u$

$71 = \dots\dots\dots d \dots\dots\dots u$

## Calcul mental

$1 + \dots\dots\dots = 6$

$7 + \dots\dots\dots = 10$

$9 - \dots\dots\dots = 8$

# CHRONOMATH 5



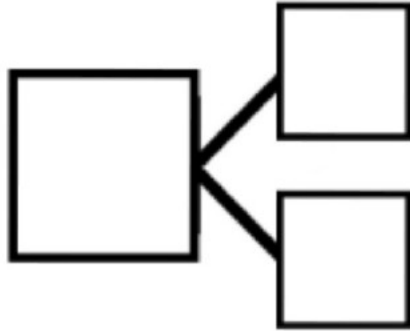
<b>1</b>	$1 + 4 = \dots$	<b>11</b>	$6 + 6 = \dots$
<b>2</b>	$8 + 1 = \dots$	<b>12</b>	$9 - 1 = \dots$
<b>3</b>	$9 + 1 = \dots$	<b>13</b>	$40 + 5 = \dots$
<b>4</b>	$5 + 2 = \dots$	<b>14</b>	$15 - 1 = \dots$
<b>5</b>	$3 + 3 = \dots$	<b>15</b>	$12 + 3 = \dots$
<b>6</b>	$10 + 6 = \dots$	<b>16</b>	$20 + 30 = \dots$
<b>7</b>	$4 + 4 = \dots$	<b>17</b>	$32 + 20 = \dots$
<b>8</b>	$20 + 9 = \dots$	<b>18</b>	$16 - 4 = \dots$
<b>9</b>	$5 + 5 = \dots$	<b>19</b>	$25 - 5 = \dots$
<b>10</b>	$4 + 6 = \dots$	<b>20</b>	$31 - 2 = \dots$

**SCORE :**

**CP**

## Problème

Léo a 4 billes. Juliette a 8 billes.  
Combien de billes ont Léo et Juliette ensemble ?



*Ils ont*

## Apprentissage

Calcule en passant par la dizaine

$8 + 3 = \dots\dots\dots$

$9 + 6 = \dots\dots\dots$

$7 + 5 = \dots\dots\dots$

$6 + 5 = \dots\dots\dots$

$9 + 3 = \dots\dots\dots$