

## QUELLE EST LA SOMME DES CADEAUX? (H)

Quel nombre se trouve dans chaque cadeau?

$9 + 6 =$		$2 + 9 =$		$2 + 6 =$	
$6 + 3 =$		$4 + 4 =$		$3 + 5 =$	
$9 + 3 =$		$9 + 2 =$		$8 + 9 =$	
$3 + 2 =$		$6 + 3 =$		$2 + 4 =$	
$3 + 7 =$		$8 + 4 =$		$4 + 3 =$	
$7 +$  = 14		$5 +$  = 8		$7 +$  = 15	
$2 +$  = 7		$2 +$  = 7		$6 +$  = 12	
$6 +$  = 15		$6 +$  = 12		$4 +$  = 9	
$4 +$  = 7		$3 +$  = 12		$2 +$  = 10	
$9 +$  = 13		$3 +$  = 12		$3 +$  = 9	
 + 7 = 16		 + 2 = 7		 + 5 = 10	
 + 3 = 7		 + 2 = 5		 + 9 = 16	
 + 3 = 5		 + 6 = 10		 + 4 = 8	
 + 8 = 15		 + 5 = 12		 + 5 = 9	
 + 4 = 13		 + 8 = 12		 + 2 = 11	

## QU'EST-CE QUE LE CADEAU? (H) SOLUTIONS

Quel nombre se trouve dans chaque cadeau?

$9 + 6 =$	<b>15</b>	$2 + 9 =$	<b>11</b>	$2 + 6 =$	<b>8</b>
$6 + 3 =$	<b>9</b>	$4 + 4 =$	<b>8</b>	$3 + 5 =$	<b>8</b>
$9 + 3 =$	<b>12</b>	$9 + 2 =$	<b>11</b>	$8 + 9 =$	<b>17</b>
$3 + 2 =$	<b>5</b>	$6 + 3 =$	<b>9</b>	$2 + 4 =$	<b>6</b>
$3 + 7 =$	<b>10</b>	$8 + 4 =$	<b>12</b>	$4 + 3 =$	<b>7</b>
$7 +$ <b>7</b> = 14		$5 +$ <b>3</b> = 8		$7 +$ <b>8</b> = 15	
$2 +$ <b>5</b> = 7		$2 +$ <b>5</b> = 7		$6 +$ <b>6</b> = 12	
$6 +$ <b>9</b> = 15		$6 +$ <b>6</b> = 12		$4 +$ <b>5</b> = 9	
$4 +$ <b>3</b> = 7		$3 +$ <b>9</b> = 12		$2 +$ <b>8</b> = 10	
$9 +$ <b>4</b> = 13		$3 +$ <b>9</b> = 12		$3 +$ <b>6</b> = 9	
<b>9</b> + 7 = 16		<b>5</b> + 2 = 7		<b>5</b> + 5 = 10	
<b>4</b> + 3 = 7		<b>3</b> + 2 = 5		<b>7</b> + 9 = 16	
<b>2</b> + 3 = 5		<b>4</b> + 6 = 10		<b>4</b> + 4 = 8	
<b>7</b> + 8 = 15		<b>7</b> + 5 = 12		<b>4</b> + 5 = 9	
<b>9</b> + 4 = 13		<b>4</b> + 8 = 12		<b>9</b> + 2 = 11	