

## Qu'est-ce que le cadeau? (G)

Quel nombre se trouve dans chaque cadeau?

$2 + 6 =$		$3 + 6 =$		$7 + 5 =$	
$7 + 5 =$		$3 + 9 =$		$5 + 9 =$	
$7 + 5 =$		$2 + 3 =$		$8 + 9 =$	
$5 + 9 =$		$9 + 5 =$		$6 + 5 =$	
$5 + 2 =$		$3 + 4 =$		$9 + 4 =$	
$3 +$  = 12		$3 +$  = 10		$7 +$  = 12	
$8 +$  = 11		$4 +$  = 9		$8 +$  = 17	
$3 +$  = 12		$9 +$  = 12		$8 +$  = 16	
$9 +$  = 13		$8 +$  = 14		$4 +$  = 10	
$3 +$  = 12		$9 +$  = 17		$6 +$  = 12	
 + 9 = 11		 + 2 = 7		 + 4 = 11	
 + 7 = 12		 + 4 = 7		 + 7 = 9	
 + 7 = 13		 + 8 = 10		 + 5 = 12	
 + 9 = 17		 + 8 = 12		 + 4 = 12	
 + 9 = 18		 + 2 = 7		 + 9 = 16	

## Qu'est-ce que le cadeau? (G) SOLUTIONS

Quel nombre se trouve dans chaque cadeau?

$2 + 6 =$	<input type="text" value="8"/>	$3 + 6 =$	<input type="text" value="9"/>	$7 + 5 =$	<input type="text" value="12"/>
$7 + 5 =$	<input type="text" value="12"/>	$3 + 9 =$	<input type="text" value="12"/>	$5 + 9 =$	<input type="text" value="14"/>
$7 + 5 =$	<input type="text" value="12"/>	$2 + 3 =$	<input type="text" value="5"/>	$8 + 9 =$	<input type="text" value="17"/>
$5 + 9 =$	<input type="text" value="14"/>	$9 + 5 =$	<input type="text" value="14"/>	$6 + 5 =$	<input type="text" value="11"/>
$5 + 2 =$	<input type="text" value="7"/>	$3 + 4 =$	<input type="text" value="7"/>	$9 + 4 =$	<input type="text" value="13"/>
$3 +$ <input type="text" value="9"/> = 12		$3 +$ <input type="text" value="7"/> = 10		$7 +$ <input type="text" value="5"/> = 12	
$8 +$ <input type="text" value="3"/> = 11		$4 +$ <input type="text" value="5"/> = 9		$8 +$ <input type="text" value="9"/> = 17	
$3 +$ <input type="text" value="9"/> = 12		$9 +$ <input type="text" value="3"/> = 12		$8 +$ <input type="text" value="8"/> = 16	
$9 +$ <input type="text" value="4"/> = 13		$8 +$ <input type="text" value="6"/> = 14		$4 +$ <input type="text" value="6"/> = 10	
$3 +$ <input type="text" value="9"/> = 12		$9 +$ <input type="text" value="8"/> = 17		$6 +$ <input type="text" value="6"/> = 12	
$2 + 9 = 11$	<input type="text" value="5"/>	$5 + 2 = 7$	<input type="text" value="7"/>	$7 + 4 = 11$	
$5 + 7 = 12$	<input type="text" value="3"/>	$3 + 4 = 7$	<input type="text" value="2"/>	$2 + 7 = 9$	
$6 + 7 = 13$	<input type="text" value="2"/>	$2 + 8 = 10$	<input type="text" value="7"/>	$7 + 5 = 12$	
$8 + 9 = 17$	<input type="text" value="4"/>	$4 + 8 = 12$	<input type="text" value="8"/>	$8 + 4 = 12$	
$9 + 9 = 18$	<input type="text" value="5"/>	$5 + 2 = 7$	<input type="text" value="7"/>	$7 + 9 = 16$	