

## Premières tables de Seguin-11-12-13

Prends un grand tapis, la première table de Seguin, une boîte de barrettes de dizaine, et un bol de barrettes de perles colorées.

<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td></tr> </table>	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> </table>	1	0		1	0		1	0		1	0		1	0						
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
<p>Place la table de Seguin sur le tapis.</p>	<p>Place les barrettes de dizaine en correspondance</p>																														
<p>On ajoute une perle à la première barrette de dizaine.</p> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> </table>	1	0		1	0		1	0		1	0		1	0		<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> </table>	1	1		1	0		1	0		1	0		1	0	
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	1																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
<p>On ajoute une barrette de 2 à la deuxième barrette de dizaine.</p> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> </table>	1	1		1	0		1	0		1	0		1	0		<p>-Ajoute 1 à 10 pour obtenir le nombre correspondant à cette quantité. -Dis le nom du nombre obtenu.</p> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">2</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> </table>	1	1		1	2		1	0		1	0		1	0	
1	1																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	1																														
1	2																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
<p>On ajoute une barrette de 2 à la deuxième barrette de dizaine.</p> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px;">1</td><td style="padding: 5px;">0</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> </table>	1	1		1	0		1	0		1	0		1	0		<p>-Ajoute 2 à 10 pour obtenir le nombre correspondant à cette quantité. -Dis le nom du nombre obtenu.</p>															
1	1																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														
1	0																														

**Premières tables de Seguin**  
11-12-13

On ajoute une barrette de 3 à la deuxième barrette

<b>1</b>	<b>1</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	

<b>1</b>	<b>1</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	
<b>1</b>	<b>3</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	

-Ajoute 3 à 10 pour obtenir le nombre correspondant à cette quantité.  
-Dis le nom du nombre obtenu.



**Premières tables de Seguin**  
**14-15-16**

On ajoute une barrette de 6 à la deuxième barrette

<b>1</b>	<b>4</b>	
<b>1</b>	<b>5</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	

<b>1</b>	<b>4</b>	
<b>1</b>	<b>5</b>	
<b>1</b>	<b>6</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	
<b>1</b>	<b>0</b>	

- Ajoute 6 à 10 pour obtenir le nombre correspondant à cette quantité.
- Dis le nom du nombre obtenu.