

► **Pour faire un tableau** : on utilise le *trait vertical du 6* (ALT GR + touche 6) pour séparer chaque case

action	syntaxe	résultat																					
tableau simple où toutes les cases contiennent du texte	signe opération résultat   + addition somme   - soustraction différence   x multiplication produit   : division quotient	<table border="1"> <thead> <tr> <th>signe</th> <th>opération</th> <th>résultat</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+</td> <td>addition</td> <td>somme</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>soustraction</td> <td>différence</td> </tr> <tr> <td>x</td> <td>multiplication</td> <td>produit</td> </tr> <tr> <td>:</td> <td>division</td> <td>quotient</td> </tr> </tbody> </table>	signe	opération	résultat	+	addition	somme	-	soustraction	différence	x	multiplication	produit	:	division	quotient						
signe	opération	résultat																					
+	addition	somme																					
-	soustraction	différence																					
x	multiplication	produit																					
:	division	quotient																					
on peut modifier les caractères dans chaque case (en gras, italique, souligné...)	{signe} {opération} {résultat}   + addition somme   - soustraction différence   x multiplication produit   : division quotient	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>signe</i></th> <th><i>opération</i></th> <th><i>résultat</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+</td> <td>addition</td> <td>somme</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>soustraction</td> <td>différence</td> </tr> <tr> <td>x</td> <td>multiplication</td> <td>produit</td> </tr> <tr> <td>:</td> <td>division</td> <td>quotient</td> </tr> </tbody> </table>	<i>signe</i>	<i>opération</i>	<i>résultat</i>	+	addition	somme	-	soustraction	différence	x	multiplication	produit	:	division	quotient						
<i>signe</i>	<i>opération</i>	<i>résultat</i>																					
+	addition	somme																					
-	soustraction	différence																					
x	multiplication	produit																					
:	division	quotient																					
tableau où on fusionne des cases horizontales  <	{{classe}} det adj Nom V det Nom   {{phrase}} {La} {petite} {fille} {écrit} {une} {histoire}.   {{fonction}} SUJET << VERBE COD <	<table border="1"> <thead> <tr> <th>classe</th> <th>det</th> <th>adj</th> <th>Nom</th> <th>V</th> <th>det</th> <th>Nom</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>phrase</td> <td><i>La</i></td> <td><i>petite</i></td> <td><i>fille</i></td> <td><i>écrit</i></td> <td><i>une</i></td> <td><i>histoire.</i></td> </tr> <tr> <td>fonction</td> <td colspan="3">SUJET</td> <td>VERBE</td> <td colspan="2">COD</td> </tr> </tbody> </table>	classe	det	adj	Nom	V	det	Nom	phrase	<i>La</i>	<i>petite</i>	<i>fille</i>	<i>écrit</i>	<i>une</i>	<i>histoire.</i>	fonction	SUJET			VERBE	COD	
classe	det	adj	Nom	V	det	Nom																	
phrase	<i>La</i>	<i>petite</i>	<i>fille</i>	<i>écrit</i>	<i>une</i>	<i>histoire.</i>																	
fonction	SUJET			VERBE	COD																		
tableau où on fusionne des cases verticales  ^	{opération} {résultat}   10+5 15   20-5 ^   3x5 ^   30:2 ^	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>opération</i></th> <th><i>résultat</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10+5</td> <td rowspan="4">15</td> </tr> <tr> <td>20-5</td> </tr> <tr> <td>3x5</td> </tr> <tr> <td>30:2</td> </tr> </tbody> </table>	<i>opération</i>	<i>résultat</i>	10+5	15	20-5	3x5	30:2														
<i>opération</i>	<i>résultat</i>																						
10+5	15																						
20-5																							
3x5																							
30:2																							