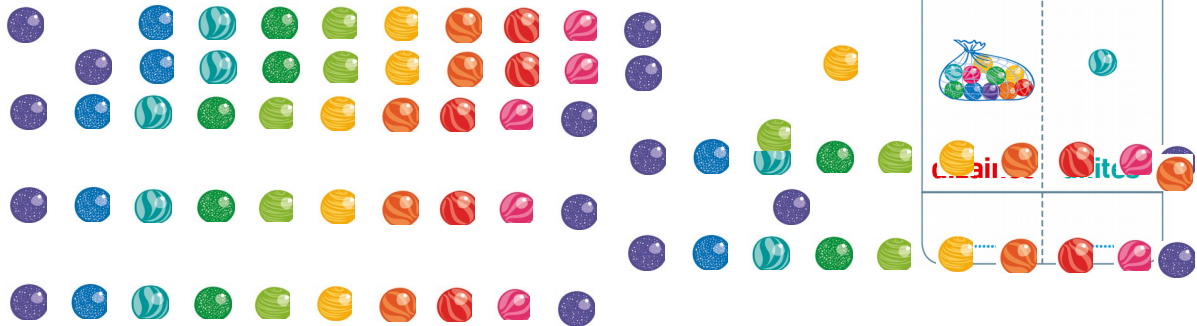


Nom : .....

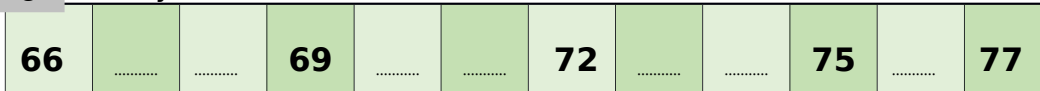
Date : .....

**1 Complète.**



Il y a ..... dizaines et ..... unités.

**2**  
**3** tout, il y a ..... billes.



**Complète** la frise numérique.

**4**

**Écris 67 et 73** à leur place.



**Complète** avec **74, 76** ou **78**.

soixante-quatorze : .....

soixante-seize : .....

soixante-dix-huit : .....

**5 Range** les nombres du plus petit au plus grand.

**6** **56 77 53 24**

**72** le plus petit →      ← le plus grand

**7**

**Complète** les additions.

$17 = 10 + \dots$   
.....

$7 + 5 =$

$13 = 8 + \dots$

$6 + \dots =$

10

$4 + \dots = 11$   
.....

$6 + 7 =$

**Complète** les additions.

$24 + 10 = \dots$   
.....

$51 + 10 =$

$20 + 12 = \dots$   
.....

$64 + 20 =$

$35 + 30 = \dots$   
.....

$30 + 41 =$

Ce ballon de foot coûte 4 €. Amina paye avec un billet  
10 €.

Combien la marchande doit-elle lui rendre de monnaie ?

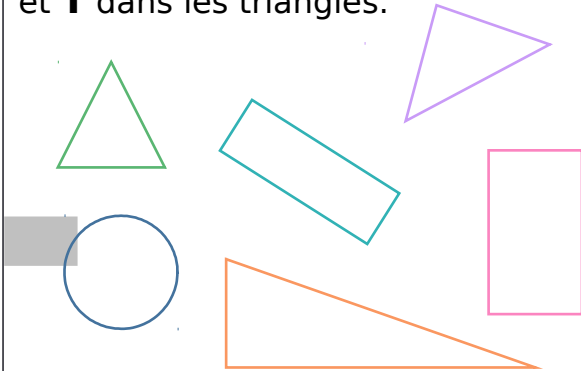
**Complète.**

La marchande doit lui rendre ..... euros.



de

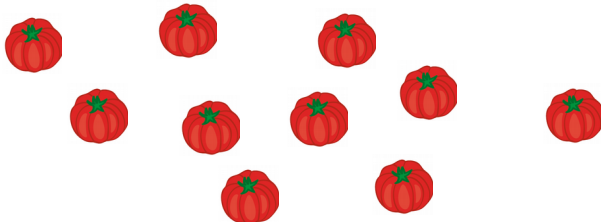
**Écris** la lettre **R** dans les  
rectangles  
et **T** dans les triangles.



**10** **Pose** les additions.

$24 + 35$	$51$																																								
$+ 37$																																									
+	+																																								
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center; color: red;">d</td><td style="text-align: center; color: blue;">u</td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> </table>	d	u																			<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center; color: red;">d</td><td style="text-align: center; color: blue;">u</td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> <tr><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td><td style="border-top: 1px dashed blue;"></td></tr> </table>	d	u																		
d	u																																								
d	u																																								
$24 + 35 =$	$51 + 37 =$ .....																																								
.....																																									

~~11~~ grand-mère de Farid lui a donné **17** tomates.  
Combien de tomates a-t-il déjà mangées ?



**Complète.**

Farid a déjà mangé ..... tomates.