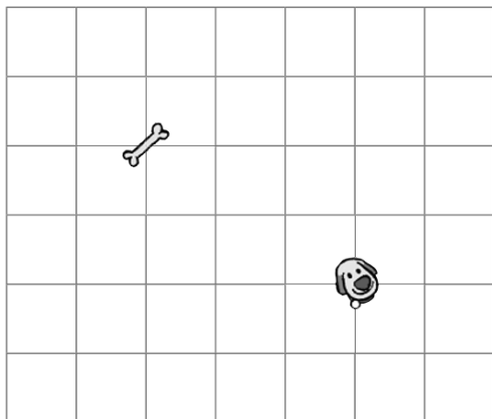


**Exercice de mathématique**  
**Mardi 31 mars**

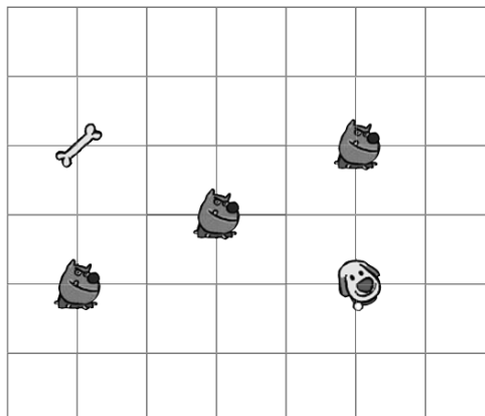
**Déplacement sur quadrillage : où est mon os ?**

**4** Trace le chemin suivi par Gribouille pour rejoindre son os.  
Le codage du chemin est :

↓ ← ↑ ↑ ← ← ← ↑ ↑ → ↓



**5** Trace un chemin pour aider Gribouille à rejoindre son os. Il doit éviter Nestor.



Code le chemin que tu as tracé :

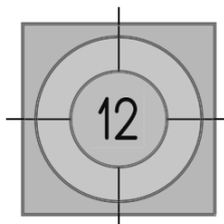
.....

2<sup>ème</sup> exercice pour reprendre les additions à 3 chiffres...

**Répertoire additif : la punta**

**4** Entoure les personnages qui ont obtenu 12 points au total.

	5	8		
	3	2	7	
	3	3	3	3



**5** Complète.

- 2 + 2 + 2 = .....
- 4 + 6 = .....
- 5 + 3 + 5 = .....
- 4 + 6 + 5 = .....
- 5 + 4 + 5 = .....

**6** Entoure les égalités qui sont justes.  
Barre celles qui sont fausses.

- |                    |  |                   |
|--------------------|--|-------------------|
| 6 + 7 = 13         |  | 6 + 3 + 4 = 13    |
| 5 + 5 + 7 = 16     |  | 5 + 5 + 5 = 14    |
| 3 + 5 + 7 = 10 + 5 |  | 8 + 6 = 6 + 4 + 4 |

= ou ≠



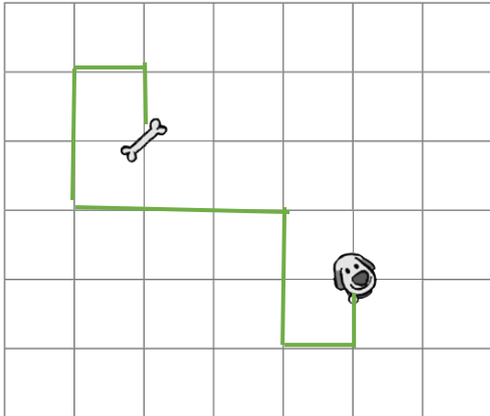
**Exercice de mathématique**  
**Correction**

Pour l'exercice 5 c'est une possibilité...

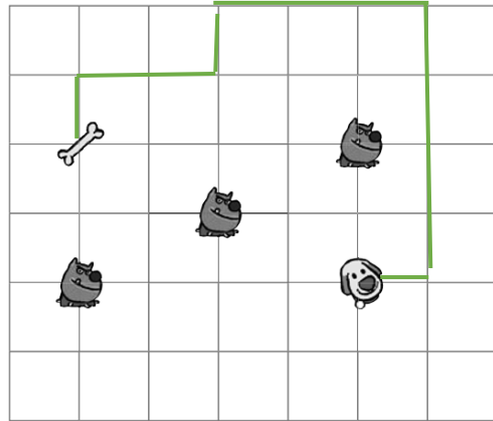
**Déplacement sur quadrillage : où est mon os ?**

**4** Trace le chemin suivi par Gribouille pour rejoindre son os.  
Le codage du chemin est :

↓ ← ↑ ↑ ← ← ← ↑ ↑ → ↓



**5** Trace un chemin pour aider Gribouille à rejoindre son os. Il doit éviter Nestor.



Code le chemin que tu as tracé :



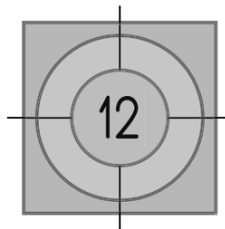
2<sup>ème</sup> exercice pour reprendre les additions à 3 chiffres...

POUR L'EXERCICE 5 : vous pouvez les faire passer pas la table de 10 →  
5+3+5=5+5+3=10+3=13) cela peut les aider.

**Répertoire additif : la punta**

**4** Entoure les personnages qui ont obtenu 12 points au total.

	5	8		
	3	2	7	
	3	3	3	3



**5** Complète.

- 2 + 2 + 2 = 6
- 4 + 6 = ..... 10
- 5 + 3 + 5 = 13
- 4 + 6 + 5 = 15
- 5 + 4 + 5 = 14

**6** Entoure les égalités qui sont justes.  
Barre celles qui sont fausses.

- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| 6 + 7 = 13                | 6 + 3 + 4 = 13            |
| <del>5 + 5 + 7 = 16</del> | <del>5 + 5 + 5 = 14</del> |
| 3 + 5 + 7 = 10 + 5        | 8 + 6 = 6 + 4 + 4         |

= ou ≠

