

Enigmes cycle 2 – Solutions :

Enigme 1 :

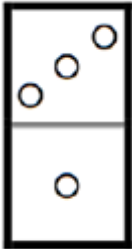
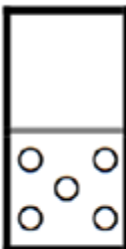
 **Le carré magique**

Complète le carré magique avec les 5 dominos de façon à ce que chaque ligne, chaque colonne et chacune des diagonales totalisent 12 points

Combien vaut A ? Combien vaut B ?

Réponse :  
A vaut .....  
B vaut .....

<u>3</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>
<u>5</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>0</u>
<u>3</u>	<u>5</u>	<u>0</u>	<u>4</u>
<u>1</u>	<u>0</u>	<u>5</u>	<u>6</u>

Soit B =  et A = 

**Enigme 2 :**

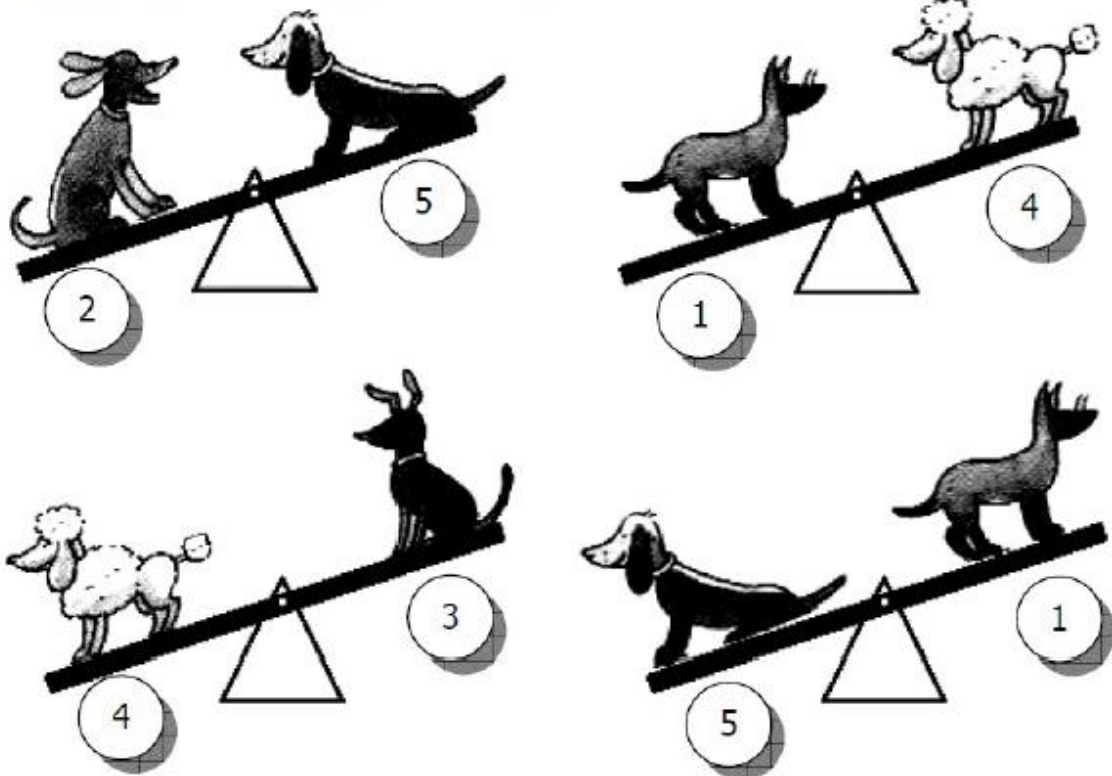
Il y a 6 dispositions possibles :

Blanc Blanc Noir Noir ou B N B N ou B N N B ou N B N B ou N B B N ou N N B B

**Enigme 3 :**

**Les chiens**

Range les chiens du plus léger au plus lourd



Réponse :

Solution : 3, 4, 1, 5 et 2

**Enigme 4 :**

Quatre jeux (un robot, un camion, un puzzle, une poupée) sont rangés sur des étagères ( un jouet par rayon).

Le camion est tout en dessous.

Le puzzle n'est pas au-dessus du robot.

La poupée est au-dessus du robot.

**Place les jeux au bon endroit.**

**De haut en bas : Poupée, robot, puzzle, camion**