

Rallye SENEMATHS 2016
CM1 / CM 2 / 6^{ème}
Corrigé de l'épreuve 2

Exercice 1 :

$$(18 \times 2) + (3 \times 3) = 36 + 9 = 45.$$

Le bon James a réussi 18 paniers à 2 points et 3 paniers à 3 points.

Exercice 2 :

	Greg	Gwendal	David	Cassius	Mickaël
vélo	oui	non	non	non	non
boxe	non	oui	non	non	non
football	non	non	oui	non	non
bowling	non	non	non	oui	non
ski	non	non	non	non	oui

Greg pratique le vélo, Gwendal la boxe, David le football, Cassius le bowling et Mickaël le ski.

Exercice 3 :

2	1	16	15	14	13	12	11
3	4	5	6	7	8	9	10

Ce télésiège comporte 16 sièges ?

Exercice 4 :

La zone centrale rapporte 8 points, la zone intermédiaire 5 points et la zone extérieure 3 points.
 $8 + 8 + 5 = 21$.

Le score de Fatou pour cette 4^{ème} manche est de 21 points.

Exercice 5 :



Exercice 6 :

Mohamed a marqué 3 buts, Babacar 4 buts, Quentin 7 buts et Georges 2 buts.
Question subsidiaire : Le score était de 10 à 6.