

Défi 5

CE1 TREFLES

Nous nous sommes mis par groupe et nous avons joué au jeu de l'oie. Nous avons lancé chacun le dé 5 fois. A la fin on a compté combien d'argent nous avions en tout, pour savoir quel lot nous avons gagné.

Chaque fois que l'on lançait le dé on notait la somme gagnée dans le tableau.

A la fin de la partie on a calculé la somme totale de chacun puis la somme totale du groupe.

On a rappelé que $1\text{€} = 100\text{c}$.

Chaque fois on calculait d'abord les centimes et ensuite on les transformait en euros et centimes.

1^{er} groupe : Coralie – Dario – Camélia

	Anatole	Jules	Alix	Guilhem
1 ^{er} lancer	80c	25 centimes	5€ 50c	8€
2 ^{ème} lancer	5€	3€ 40c	30c	5€ 50c
3 ^{ème} lancer	2€ 20c	60 centimes	3€ 40	7€
4 ^{ème} lancer	4€	1€ 25	7€	2€ 75c
5 ^{ème} lancer	7€	1€ 50	20c	50c
TOTAL	73€	7€	10€ 40c	17€ 75c

77c
58€ 15c

Anatole a gagné 1 peluche avec ses 13 € car la somme est comprise entre 10 et 15€.

Jules a gagné 1 bande dessinée avec ses 7 € car la somme est comprise entre 5 et 10 €.

Alix a gagné 1 peluche avec ses 10€ et 40c car la somme est comprise entre 10 et 15€.

Guilhem a gagné 1 DVD avec ses 17€75c car la somme est comprise entre 15 et 20€.

Ensuite on a calculé $13€ + 7€ + 10€40 + 17€75 = 58€15c$

Les 4 enfants ne peuvent pas avoir les 4 entrées au zoo car 58€75c c'est moins que 70€.

2^{ème} groupe : Sarah – Kelyan – Paul – Luc

	Anatole	Jules	Alix	Guilhem
1 ^{er} lancer	2€20c	5€	2€20c	25€
2 ^{ème} lancer	30c	2€20c	7€	5€
3 ^{ème} lancer	5€	5€50c	5€ 5€	7€
4 ^{ème} lancer	60c	30c	40c	2€75
5 ^{ème} lancer	50c	7€	70c	10c
TOTAL	8€60	14€	8€70c	9€10c

Anatole a gagné 1 bande dessinée avec ses 8€60c car la somme est comprise entre 5 et 10€.

Jules a gagné 1 peluche avec ses 14 € car la somme est comprise entre 10 et 15 €.

Alix a gagné 1 bande dessinée avec ses 8€70c car la somme est comprise entre 5 et 10€.

Guilhem a aussi gagné 1 bande dessinée avec ses 9€10c car la somme est comprise entre 5 et 10€.

Ensuite on a calculé $8€60c + 14€ + 8€70 + 9€10c = 40€40c$

Les 4 enfants ne peuvent pas avoir les 4 entrées au zoo car 40€40c c'est moins que 70€.

3^{ème} groupe : Léo – Noah – Lilo - Maxime

	Anatole 55c	Jules	Alix	Guilhem
1 ^{er} lancer	5 euros	5 euros	5€ 50c	5€
2 ^{ème} lancer	5x50c = 25c	3x20c = 60c	3x10c = 30c	5€
3 ^{ème} lancer	3x10c = 30c	50c	4x1€ = 4€	3x20 = 60c
4 ^{ème} lancer	1€	3x20c = 60c	10x10c = 1€ ^{40c}	1€25
5 ^{ème} lancer	3x20c = 60c	5€	4€	3x50c = 1€50
TOTAL	7€15c	11€70c	9€60c	13€35c
				41€80c

Anatole a gagné 1 bande dessinée avec ses 7€15c car la somme est comprise entre 5 et 10€.

Jules a gagné 1 peluche avec ses 11€70c car la somme est comprise entre 10 et 15 €.

Alix a gagné 1 bande dessinée avec ses 9€60c car la somme est comprise entre 5 et 10€.

Guilhem a gagné 1 peluche avec ses 13€35c car la somme est comprise entre 10 et 15€.

Ensuite on a calculé $7€15c + 11€70c + 9€60 + 13€35 = 41€80c$

Les 4 enfants ne peuvent pas avoir les 4 entrées au zoo car 41€80c c'est moins que 70€.