

Chasse aux friandises

DÉFI #1

Complète l'activité suivante afin de découvrir l'image qui se retrouve sur le sac de friandises.

COLORIE EN ROUGE

les cases contenant un nombre plus petit que 6.

COLORIE EN VERT

les cases contenant un nombre plus grand que 20.



7	15	37	12	17
19	31	2	34	9
35	24	38	4	23
13	5	29	36	14
22	33	1	27	30
10	28	31	3	8
21	40	26	39	25
14	18		11	16

Chasse aux friandises

DÉFI #2

Voici une grille comprenant les nombres de 1 à 50.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

Découpe les pièces et place-les sur la grille afin que la somme des 2 nombres qui seront cachés par la pièce corresponde au résultat attendu.

Le nombre caché sous la partie droite de la pièce équivaut au nombre de friandises dans le sac.



La pièce « Chocolat » :
La somme doit être de 17.



La pièce « Canne de bonbon » :
La somme doit être de 25.

Chasse aux friandises

DÉFI #3

Voici un code secret qui associe un nombre à une lettre.

A 3	B 17	C 22	D 28	E 2	F 15	G 8	H 20	I 14	J 27	K 6	L 13	M 21
N 26	O 11	P 5	Q 12	R 25	S 23	T 10	U 24	V 7	W 16	X 29	Y 4	Z 18

Effectue les opérations suivantes et associe la bonne lettre au résultat.

Tu découvriras que le sac est caché dans le bureau de la...

D								
$12 + 16$	$25 - 11$	$15 + 10$	$9 - 7$	$17 + 5$	$22 - 12$	$10 + 4$	$26 - 15$	$14 + 12$

