

BATAILLE DE BOULES DE NEIGE



- Multiplications - *Table* de* 2

2 joueurs.

Matériel : 2 dés et 2 feutres de couleur différente.

Choisis un feutre. Lance les 2 dés et additionne-les. Multiplie la somme par 2 et colorie une fois le résultat dans la grille. Si tu as fait par exemple 2 et 3 ($2+3=5$), colorie le résultat de 5×2 , soit 10. Le premier qui a aligné 5 cases a gagné ! Soit horizontalement ou verticalement.

Partie 1						Partie 2					
24	4	8	22	14	10	18	20	6	24	12	16
16	12	24	6	20	18	24	4	22	10	14	8
8	24	4	8	16	24	22	10	24	6	16	18
24	16	6	24	10	22	4	8	12	20	22	6
8	10	20	12	14	4	18	24	4	12	20	14
18	4	24	8	6	24	8	24	10	16	4	24
14	22	10	24	18	20	16	12	14	24	6	16
16	24	6	20	12	24	18	24	20	22	10	24
8	16	24	10	4	22	4	8	10	20	24	18
4	22	12	18	14	6	14	16	24	12	22	10

BATAILLE DE BOULES DE NEIGE



- Multiplications -

Table de* 3*

2 joueurs.

Matériel : 2 dés et 2 feutres de couleur différente.

Choisis un feutre. Lance les 2 dés et additionne-les. Multiplie la somme par 3 et colorie une fois le résultat dans la grille. Si tu as fait par exemple 2 et 3 ($2+3=5$), colorie le résultat de 5×3 , soit 15. Le premier qui a aligné 5 cases a gagné ! Soit horizontalement ou verticalement.

Partie 1						Partie 2					
33	6	12	21	27	24	18	24	9	36	15	30
30	15	33	9	12	18	33	6	21	15	27	12
24	24	6	12	30	33	21	24	33	9	30	18
36	30	9	33	24	21	6	12	15	30	21	9
12	24	21	15	27	6	18	36	6	15	12	27
18	6	36	12	9	24	12	33	24	30	6	24
27	21	24	33	18	21	30	15	27	36	9	30
30	33	9	21	15	33	18	33	12	21	24	33
12	30	36	24	6	21	6	12	24	9	36	18
6	24	15	18	27	9	27	30	33	15	21	24

BATAILLE DE BOULES DE NEIGE



laclassedemarybon

- Multiplications -

Table de* 4

2 joueurs.

Matériel : 2 dés et 2 feutres de couleur différente.

Choisis un feutre. Lance les 2 dés et additionne-les. Multiplie la somme par 4 et colorie une fois le résultat dans la grille. Si tu as fait par exemple 2 et 3 ($2+3=5$), colorie le résultat de 5×4 , soit 20. Le premier qui a aligné 5 cases a gagné ! Soit horizontalement ou verticalement.

Partie 1						Partie 2					
44	8	12	16	20	24	18	24	32	48	28	40
40	28	48	32	12	18	36	8	16	28	20	12
20	24	8	12	40	44	16	24	44	32	40	18
36	40	32	48	24	16	8	12	28	40	16	32
12	24	16	28	20	8	18	36	8	48	12	20
18	8	44	12	32	24	12	44	24	40	8	24
20	16	24	36	18	16	40	28	20	36	32	40
40	48	32	16	28	44	18	44	12	16	24	48
12	40	36	24	8	16	8	12	24	32	36	18
8	24	28	18	20	32	20	40	44	28	16	24

BATAILLE DE BOULES DE NEIGE



laclassedemarybop


- Multiplications -

Table de* 5

2 joueurs.

Matériel : 2 dés et 2 feutres de couleur différente.

Choisis un feutre. Lance les 2 dés et additionne-les. Multiplie la somme par 5 et colorie une fois le résultat dans la grille. Si tu as fait par exemple 2 et 2 ($2+2=4$), colorie le résultat de 4×5 , soit 20. Le premier qui a aligné 5 cases a gagné ! Soit horizontalement ou verticalement.

Partie 1							Partie 2					
55	60	15	35	40	25	25	55	10	20	15	30	
30	15	55	10	15	45	10	60	40	15	35	45	
15	25	60	20	30	55	50	20	55	10	30	25	
55	30	10	50	25	35	60	40	15	30	50	10	
15	25	20	15	40	60	35	20	60	55	15	45	
45	60	55	15	10	25	15	40	25	30	60	50	
40	35	45	55	50	21	30	15	45	55	10	30	
30	50	10	20	15	55	20	40	15	35	50	45	
15	30	55	25	45	35	60	15	60	10	45	55	
60	40	15	20	27	10	20	30	50	15	35	25	

BATAILLE DE BOULES DE NEIGE



- Multiplications -

Table de* 6

2 joueurs.

Matériel : 2 dés et 2 feutres de couleur différente.

Choisis un feutre. Lance les 2 dés et additionne-les. Multiplie la somme par 6 et colorie une fois le résultat dans la grille. Si tu as fait par exemple 2 et 3 ($2+3=5$), colorie le résultat de 5×6 , soit 30. Le premier qui a aligné 5 cases a gagné ! Soit horizontalement ou verticalement.

Partie 1						Partie 2					
36	60	12	24	54	24	18	24	42	36	66	30
30	66	36	42	12	18	33	60	48	72	54	12
72	24	60	12	30	36	48	24	36	42	30	18
36	30	42	36	24	48	60	12	66	72	48	42
12	24	48	66	54	60	18	36	60	66	12	54
18	60	36	12	42	72	12	30	24	30	60	24
54	48	24	36	18	48	72	66	54	36	42	30
30	36	42	72	66	36	18	36	12	48	24	36
12	30	36	24	60	48	60	12	24	42	33	18
60	24	66	18	54	42	54	30	36	66	72	24

BATAILLE DE BOULES DE NEIGE



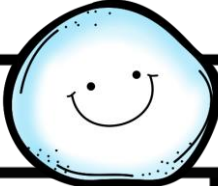
- Multiplications -

Table de* 7

2 joueurs.

Matériel : 2 dés et 2 feutres de couleur différente.

Choisis un feutre. Lance les 2 dés et additionne-les. Multiplie la somme par 7 et colorie une fois le résultat dans la grille. Si tu as fait par exemple 2 et 3 ($2+3=5$), colorie le résultat de 5×7 , soit 35. Le premier qui a aligné 5 cases a gagné ! Soit horizontalement ou verticalement.

Partie 1							Partie 2					
77	14	35	21	63	84	49	84	28	77	42	70	
70	42	77	28	35	49	77	14	21	42	63	35	
63	84	14	35	70	56	21	84	56	28	14	49	
77	70	28	77	14	21	14	35	42	70	21	28	
12	84	21	42	63	14	56	77	14	42	35	63	
49	14	56	35	28	84	35	14	84	70	14	56	
63	21	84	77	49	21	70	42	63	14	28	77	
70	33	28	21	42	77	49	77	35	56	84	70	
35	70	56	84	14	21	14	35	84	28	42	49	
14	84	42	49	63	28	63	70	33	42	21	84	

BATAILLE DE BOULES DE NEIGE



laclassedemarybon

- Multiplications -

Table de* 8

2 joueurs.

Matériel : 2 dés et 2 feutres de couleur différente.

Choisis un feutre. Lance les 2 dés et additionne-les. Multiplie la somme par 8 et colorie une fois le résultat dans la grille. Si tu as fait par exemple 2 et 3 ($2+3=5$), colorie le résultat de 5×8 , soit 40. Le premier qui a aligné 5 cases a gagné ! Soit horizontalement ou verticalement.

Partie 1						Partie 2					
88	16	32	48	56	24	72	24	64	88	80	40
40	80	88	64	16	72	88	16	48	80	56	32
48	24	16	32	40	88	40	24	88	64	40	72
88	40	64	88	24	48	16	32	80	40	16	64
16	24	48	80	56	16	72	40	16	80	32	56
72	16	88	32	64	24	32	88	24	40	48	24
56	80	24	88	72	48	40	80	56	88	64	40
40	88	64	48	80	32	72	88	32	48	24	88
32	40	88	24	16	48	16	32	24	64	88	72
16	24	80	72	56	64	56	40	88	80	48	24

BATAILLE DE BOULES DE NEIGE



laclassedemaryhop

- Multiplications -

Table de* 9*

2 joueurs.

Matériel : 2 dés et 2 feutres de couleur différente.

Choisis un feutre. Lance les 2 dés et additionne-les. Multiplie la somme par 3 et colorie une fois le résultat dans la grille. Si tu as fait par exemple 2 et 3 ($2+3=5$), colorie le résultat de 5×9 , soit 45. Le premier qui a aligné 5 cases a gagné ! Soit horizontalement ou verticalement.

Partie 1						Partie 2					
99	108	36	54	27	63	18	81	90	99	45	72
72	45	99	90	36	18	81	36	54	45	27	36
36	63	108	36	72	99	54	63	99	90	72	18
99	72	90	99	63	18	108	36	81	18	54	90
36	81	54	45	27	108	18	99	108	45	36	27
18	108	18	36	90	63	36	33	63	18	108	81
27	54	63	99	18	54	72	45	27	99	90	72
72	81	90	54	45	99	18	99	36	54	63	81
36	72	99	63	108	54	108	36	63	90	99	18
108	63	45	18	27	90	27	72	99	45	54	63