

Labyrinthe du 2 :

En ne passant que par des cases divisibles par 2, relier le départ et l'arrivée.

D	16	30	25	68	85	864	69
7	19	42	65	51	47	111	23
71	27	14	98	128	990	158	7
54	39	77	157	233	11	250	29
125	144	81	12	254	56	86	35
45	52	93	226	37	651	87	57
854	58	157	202	A	53	88	64



Labyrinthe du 9 :

En ne passant que par des cases divisibles par 9, relier le départ et l'arrivée.

45	18	13	D	18	28	35	75
17	72	62	25	27	81	72	45
27	27	9	56	21	71	12	63
562	951	825	543	96	189	108	99
216	495	999	91	53	450	47	95
189	125	567	126	612	342	25	72
A	753	143	363	105	741	123	81

Labyrinthe du 4 :

En ne passant que par des cases divisibles par 4, relier le départ et l'arrivée.

17	65	82	62	106	56	64	606
D	8	36	58	65	534	442	561
6	18	24	47	58	648	736	508
65	74	40	98	102	224	230	A
28	98	48	56	96	104	30	19

Labyrinthe du 6 :

En ne passant que par des cases divisibles par 6 (à la fois par 2 et par 3), relier le départ et l'arrivée.

96	44	51	54	72	36	73	A
32	19	40	30	17	84	62	126
14	24	60	120	88	66	104	276
21	18	35	21	74	42	90	108
D	12	27	144	95	250	65	142

Labyrinthe du 2 :

En ne passant que par des cases divisibles par 2, relier le départ et l'arrivée.

D	16	30	25	68	85	864	69
7	19	42	65	51	47	111	23
71	27	14	98	128	990	158	7
54	39	77	157	233	11	250	29
125	144	81	12	254	56	86	35
45	52	93	226	37	651	87	57
854	58	157	202	A	53	88	64



Labyrinthe du 9 :

En ne passant que par des cases divisibles par 9, relier le départ et l'arrivée.

45	18	13	D	18	28	35	75
17	72	62	25	27	81	72	45
27	27	9	56	21	71	12	63
562	951	825	543	96	189	108	99
216	495	999	91	53	450	47	95
189	125	567	126	612	342	25	72
A	753	143	363	105	741	123	81

Labyrinthe du 4 :

En ne passant que par des cases divisibles par 4, relier le départ et l'arrivée.

17	65	82	62	106	56	64	606
D	8	36	58	65	534	442	561
6	18	24	47	58	648	736	508
65	74	40	98	102	224	230	A
28	98	48	56	96	104	30	19

Labyrinthe du 6 :

En ne passant que par des cases divisibles par 6 (à la fois par 2 et par 3), relier le départ et l'arrivée.

96	44	51	54	72	36	73	A
32	19	40	30	17	84	62	126
14	24	60	120	88	66	104	276
21	18	35	21	74	42	90	108
D	12	27	144	95	250	65	142

CORRECTION

Labyrinthe du 2 :

D	16	30	25	68	85	864	69
7	19	42	65	51	47	111	23
71	27	14	98	128	990	158	7
54	39	77	157	233	11	250	29
125	144	81	12	254	56	86	35
45	52	93	226	37	651	87	57
854	58	157	202	A	53	88	64

Labyrinthe du 9 :

45	18	13	D	18	28	35	75
17	72	62	25	27	81	72	45
27	27	9	56	21	71	12	63
562	951	825	543	96	189	108	99
216	495	999	91	53	450	47	95
189	125	567	126	612	342	25	72
A	753	143	363	105	741	123	81



Labyrinthe du 4 :

17	65	82	62	106	56	64	606
D	8	36	58	65	534	442	561
6	18	24	47	58	648	736	508
65	74	40	98	102	224	230	A
28	98	48	56	96	104	30	19

MATHS SAGA

Labyrinthe du 6 :

96	44	51	54	72	36	73	A
32	19	40	30	17	84	62	126
14	24	60	120	88	66	104	276
21	18	35	21	74	42	90	108
D	12	27	144	95	250	65	142