

Multiples et diviseurs (1)

Cette grille présente des nombres entiers. Lorsqu'un nombre est multiple d'un autre nombre qui le touche horizontalement, verticalement ou en diagonale, vous devrez marquer les deux cases d'une croix.

Par exemple :

2	8	7
3	31	22
5	11	5

8 est un multiple de 2
ET
22 est un multiple de 11

2	9	7
3	31	22
4	15	8

9 est un multiple de 3
ET
15 est un multiple de 3
(un même nombre peut
être utilisé plusieurs fois)

Lorsque c'est fini, coloriez en noir toutes les cases marquées d'une croix !

2	5	7	3	8	11	15	34	5	29	32	7	3	19	21	13	8	5	12	7	2
7	11	17	31	5	7	17	9	19	7	13	41	11	8	10	29	17	13	11	15	19
9	13	16	8	17	11	2	7	16	30	60	20	14	26	18	6	15	14	7	21	4
11	4	5	13	2	13	5	11	17	15	9	22	19	3	11	7	8	6	28	15	9
5	12	7	11	17	7	12	8	6	5	20	4	10	25	18	13	5	17	4	13	2
8	6	5	16	27	5	9	10	7	10	14	15	7	13	11	9	6	14	16	7	5
5	17	18	9	11	12	14	12	9	40	4	12	17	2	18	4	10	15	8	11	2
3	8	19	14	17	19	23	29	31	37	41	43	47	53	59	61	67	71	73	79	83
7	11	12	13	15	9	15	16	17	39	18	19	20	21	22	23	24	57	25	26	27
8	26	25	23	18	22	20	19	13	16	17	12	17	41	47	29	19	23	41	59	61
9	15	8	7	8	7	8	21	7	14	11	45	15	30	8	9	36	12	7	8	76
11	5	6	11	6	11	5	3	8	13	16	7	5	12	7	18	7	8	22	26	38
12	10	8	10	15	14	8	18	9	27	23	6	20	9	11	2	20	60	14	15	19
13	30	7	29	9	10	11	6	13	14	15	17	4	7	13	16	7	9	11	9	6
14	15	3	12	7	13	7	2	16	32	6	10	8	3	5	8	24	48	10	13	

Multiples et diviseurs (2)

Cette grille présente des nombres entiers. Lorsqu'un nombre est multiple d'un autre nombre qui le touche horizontalement, verticalement ou en diagonale, vous devrez marquer les deux cases d'une croix.

Par exemple :

2	8	7
3	31	22
5	11	5

8 est un multiple de 2
ET
22 est un multiple de 11

2	9	7
3	31	22
4	15	8

9 est un multiple de 3
ET
15 est un multiple de 3
(un même nombre peut être utilisé plusieurs fois)

Lorsque c'est fini, coloriez en noir toutes les cases marquées d'une croix !

12	5	7	11	54	11	15	34	5	29	32	8	24	19	21	13	2	5	17	6	2
6	3	17	27	9	7	17	9	2	7	13	3	11	18	7	29	12	13	18	15	19
30	13	9	8	45	11	17	6	16	31	38	6	14	26	14	4	32	14	19	36	8
10	4	5	13	5	13	18	11	12	28	9	30	19	3	28	9	8	5	22	14	9
5	13	7	11	15	7	9	8	6	5	17	10	16	25	4	13	2	17	3	45	8
8	6	5	16	26	8	11	10	7	13	14	15	7	13	11	9	11	13	16	20	21
5	17	23	9	11	12	28	4	9	40	17	12	4	10	25	6	10	15	12	11	6
3	8	19	14	21	7	23	29	32	37	24	43	47	16	8	61	67	71	73	79	83
7	11	12	9	63	8	15	25	17	8	18	19	20	21	2	16	25	56	25	26	27
8	26	25	81	13	22	20	19	13	16	17	12	17	41	47	6	19	23	41	59	61
9	15	8	7	9	7	8	22	7	9	11	45	16	29	3	4	37	12	7	8	76
11	13	6	11	6	99	5	13	8	13	16	7	22	57	7	17	7	8	22	26	20
12	10	8	10	15	14	11	33	12	27	23	76	19	9	11	5	29	60	14	15	19
13	18	7	29	9	10	15	8	99	14	63	17	22	7	13	16	7	9	11	9	6
14	15	27	12	7	13	7	10	25	9	6	10	8	3	5	44	24	64	10	13	15