

Grimuku - Niveau 2

Compléter ces grilles en plaçant un nombre à un chiffre par case vide de manière à ce que le nombre qui précède la flèche soit le produit des nombres qui suivent.

27							18
36			28				16
↓	14	⇒	↓	8	⇒	↓	↓
		↑			↑		
		18			24		
		←	16		←	20	

Pour cette grille, il faut utiliser uniquement les tables de multiplication par 2, par 3 et par 4.

9			6				
36			24				27
↓	←	42	↓	←	54	↓	↓
	↑			↑			
	63			18			
	12	⇒		45	⇒		

Pour cette grille, il faut utiliser uniquement les tables de multiplication par 3, par 6 et par 9.

48						70	↻
16						10	↻
↻				75	⇒		
84	⇒				6	⇒	
27		↑			63		
↓		28			↓	←	54
	↑	15					35
	90			6			↓
	14	⇒		98	⇒	↑	
		←	9			54	
			96	↻		←	45

Pour cette grille, utiliser uniquement les nombres 2, 3, 5 et 7.

		125					
	←	49				700	
	32	↻	225	⇒		↓	
	42		81		↑		↑
	↓		↓		25		9
↑				↑	←	300	8
175				75			↻
18	⇒			70	↻		
				70	⇒		
			←	210			
							↑
							14
	↻	35				←	420

Pour cette grille, utiliser uniquement les nombres 2, 3, 5 et 7.

Correction ... à regarder une fois que vous avez cherché.

Compléter ces grilles en plaçant un nombre à un chiffre par case vide de manière à ce que le nombre qui précède la flèche soit le produit des nombres qui suivent.

27	⇒ 3	9		3	6	⇐ 18
36			28			16
⇓ 9	14	⇒ 2	⇓ 7	8	⇒ 4	⇓ 2
		⇑			⇑	
4	4	18	4	5	24	8
	⇐ 16			⇐ 20		

9	⇒ 9	1	6	⇒ 2	3	
36			24			27
⇓ 6	7	⇐ 42	⇓ 6	9	⇐ 54	⇓ 3
	⇑			⇑		
6	63	3	4	18	5	9
	12	⇒		45	⇒	

48	⇒ 3	2	2	2	2	70	⇓ 7
16						⇓ 10	
⇓ 2	2	2	2	75	⇒ 5	3	5
84	⇒ 3	7	2	2	6	⇒ 3	2
27					63		
⇓ 3	5	28	2	3	⇓ 3	3	⇐ 54
	⇑	15		⇑			35
3	90	7	2	6	7	2	7
	14	⇒		98	⇒	⇑	
3	3	9	3	5	3	54	5
		96	⇑		⇐ 45		

7	7	125	⇒ 5	5	5		3
	⇐ 49					700	
5	32	⇓ 2	225	⇒ 3	5	⇓ 5	3
	42		81		⇑		⇑
5	⇓ 2	2	⇓ 3	5	25	7	9
⇑				⇑	300		8
175	3	2	3	75	2	2	⇓ 2
18	⇒			70	⇓		
5	7	2	3	70	⇒ 5	2	7
			⇐ 210				⇑
7		2	3	2	7	5	14
⇓ 35						⇐ 420	