

Règles du Calculudoku

1. Remplissez la grille avec des chiffres de 1 à N (où N est la taille de la grille).
2. Chaque ligne et chaque colonne doit contenir tous les chiffres de 1 à N sans répétition.
3. Les cages (zones délimitées) ont un nombre et une opération (+, -, ×, /).
4. Le nombre dans la cage est le résultat de l'opération appliquée aux chiffres de la cage.
5. Pour les soustractions et divisions, l'ordre des chiffres n'a pas d'importance ($|a - b|$, a / b , b / a).
6. Une cage d'une seule case contient directement le nombre indiqué.

6x6 Level 3 N°4832

5-		1-		9+	
15+		7+			2/
	14+				
120x			16+	3-	10+
10+					
6x					

Property of Ken.Jeef.Fr

6x6 Level 3 N°443

10+	1-		5	9+	18+
1	9+		24x		
1-	5-	1-		7+	
					2/
12x		9+			

Property of Ken.Jeef.Fr

6x6 Level 4 N°5794

7+		13+		12+	
6x		5			
120x		360x			15x
12x		48x			
10+			1-		6

Property of Ken.Jeef.Fr

6x6 Level 4 N°4000

1-		7+			18x
1-	12x	120x	8+		
120x		3/	11+	10+	4
2x				30x	

Property of Ken.Jeef.Fr

6x6 Level 5 N°8094

8+			13+		
9+		2	60x		
24x	5	8x			60x
	6/	17+		1-	
3-			12x		

Property of Ken.Jeef.Fr