

Ciambella somme e pallini soluzione

Lo schema rappresenta un quadrato latino 7*7. Ogni riga e colonna contiene tutti i numeri da 1 a 7.

Nella ciambella (parte esterna, bianca) se e solo se due caselle contengono due numeri consecutivi, nello spazio c'è un pallino.

Nel buco (parte interna, scura) i numeri tra le caselle rappresentano la somma dei valori delle caselle adiacenti.

Qui sotto la soluzione.

2	5	6	3	7	4	1
6	7	1	2	4	5	3
1	3	4	5	2	7	6
7	2	5	1	3	6	4
3	6	7	4	5	1	2
4	1	3	7	6	2	5
5	4	2	6	1	3	7

6	5	7	1	2	3	4
7	6	4	2	3	1	5
4	2	1	3	5	6	7
1	3	5	6	4	7	2
5	1	3	4	7	2	6
3	4	2	7	6	5	1
2	7	6	5	1	4	3