

Chimera soluzione

Lo schema sottostante rappresenta una chimera. In ogni riga e in ogni colonna sono presenti tutti i numeri interi da 1 a 6, senza ripetizioni.

I numeri all'esterno rappresentano le caselle visibili in linea retta, considerando che i numeri più alti nascondono i più bassi (uno schema "grattacieli").

I pallini tra due celle orizzontali indicano che nelle caselle adiacenti ci sono due numeri consecutivi (condizione necessaria e sufficiente sulle righe).

Risolvere lo schema considerando con attenzione che la condizione per le righe è diversa da quella per le colonne.

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