

Lettera A (soluzione)

Lo schema che segue deve essere risolto seguendo le seguenti regole.

- In ogni riga e in ogni colonna ci sono tutti i numeri interi da 1 a 6.
- **Se e solo se** tra due caselle **bianche** c'è un pallino, i numeri nelle caselle sono consecutivi.
- Se i numeri consecutivi sono tra due grigie, o tra una bianca e una grigia, i pallini non compaiono.
- I numeri all'esterno sono la somma dei valori delle caselle grigie della stessa riga o colonna. Per esempio, il 4 sulla destra è la somma dei numeri nelle caselle grigie della seconda riga.

5	o	6	4	2	o	3	1	
2	4	1	3	5	o	6	4	
4	5	2	o	1	6	3	11	
1	3	5	6	2	4	16		
6	1	3	5	4	2	5		
3	o	2	6	4	1	5		
		9	6	9	12			

Alla prossima!