

Il reticolo





Il reticolo è formato da linee verticali e da linee orizzontali contrassegnate da **lettere e da numeri**.

Per trovare la posizione di un oggetto, si deve cercare **prima la lettera della colonna**, poi il numero della riga



ECCO UN RETICOLO:

4				
3				
2				
1				
	A	B	C	D

E' formato da 4 righe e 4 colonne.

Osserva l'esempio:

- ★ E' colorata in giallo la riga **2**
- ★ è colorata in verde chiaro la colonna **C**
- ★ il cuore si trova nella casella **C2**

ORA TOCCA A TE (puoi aiutarti colorando righe e colonne):

- disegna una casetta in **A1**
- disegna una stella in **D4**
- disegna un fiore in **B3**
- disegna un gattino in **C3**
- disegna quello che vuoi tu in **A4**
- dove si trova il sole?

➔ **A1, D4, B3, C3, ... sono le coordinate** che ti indicano le posizioni degli oggetti