

# IL PIANO CARTESIANO

Per localizzare con precisione punti e figure si utilizza una schema chiamato

**PIANO CARTESIANO**

formato da 2 rette perpendicolari (ASSI) che dividono il piano in 4 quadrati

Le 2 assi si chiamano: ASCISSA e ORDINATA

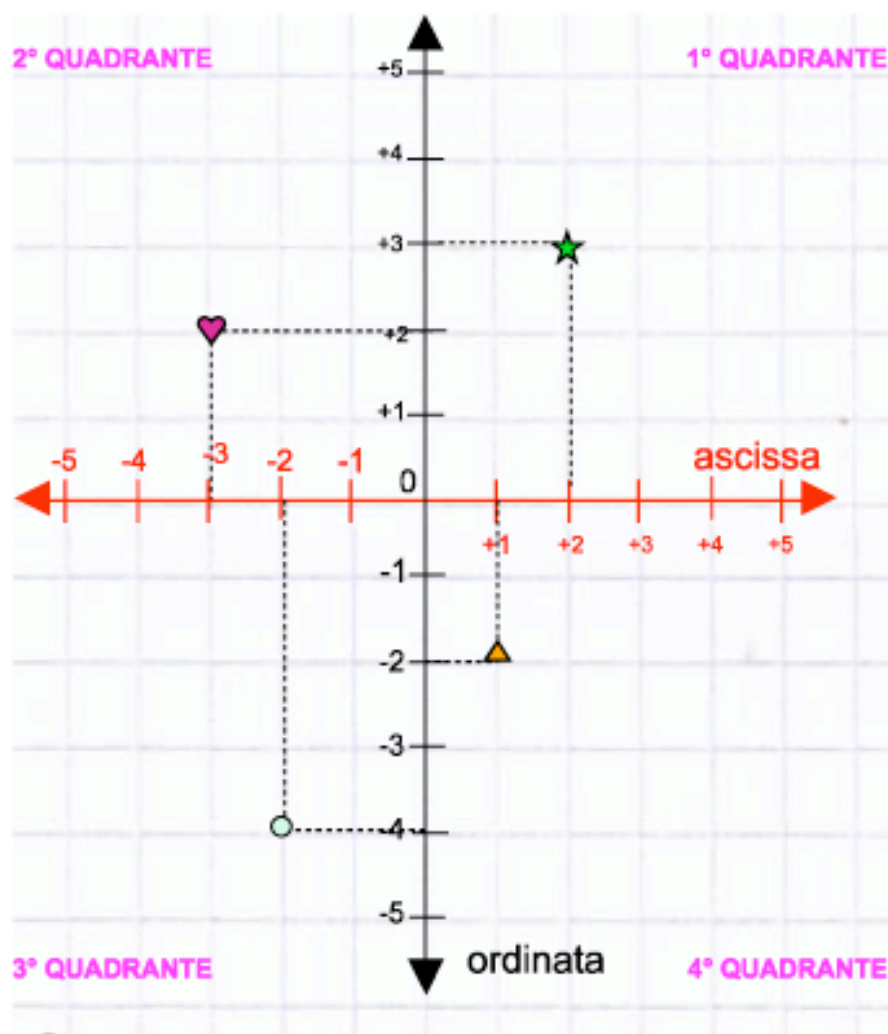
Le due rette sono graduate con numeri positivi (+) o negativi (-)

Ogni punto sul piano si indica con una coppia di numeri

**PRIMA L'ASSISSA e POI L'ORDINATA**

questi due numeri si chiamano

**COORDINATE CARTESIANE**



La STELLINA 1 quadrante  
le sue coordinate sono  
 $+2 ; +3$

Il CUORE 2 quadrante  
le sue coordinate sono  
 $-3 ; +2$

La PALLINA 3 quadrante  
le sue coordinate sono  
 $-2 ; -4$

Il TRIANGOLO 4 quadrante  
le sue coordinate sono  
 $+1 ; -2$