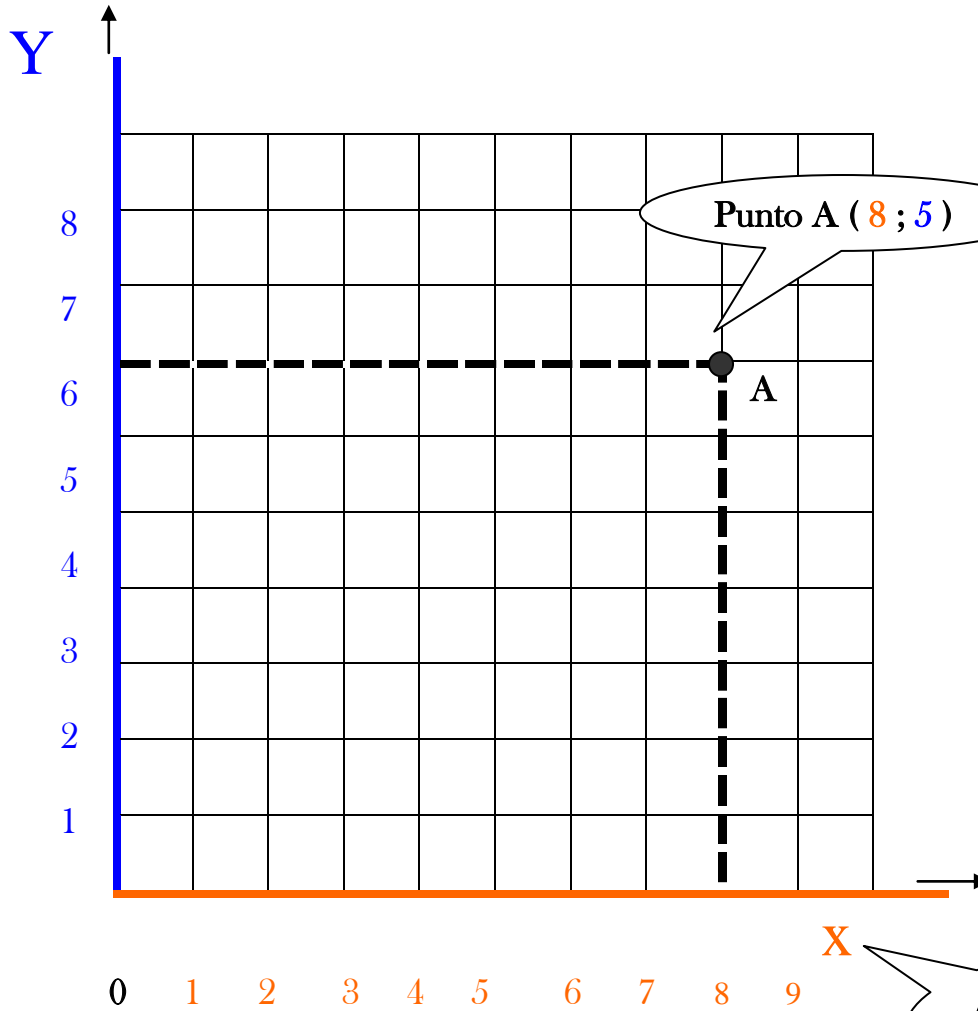


# Il Piano Cartesiano

A cura di Paola Arlandini, Stefania Ferrari, Mantovani Deanna

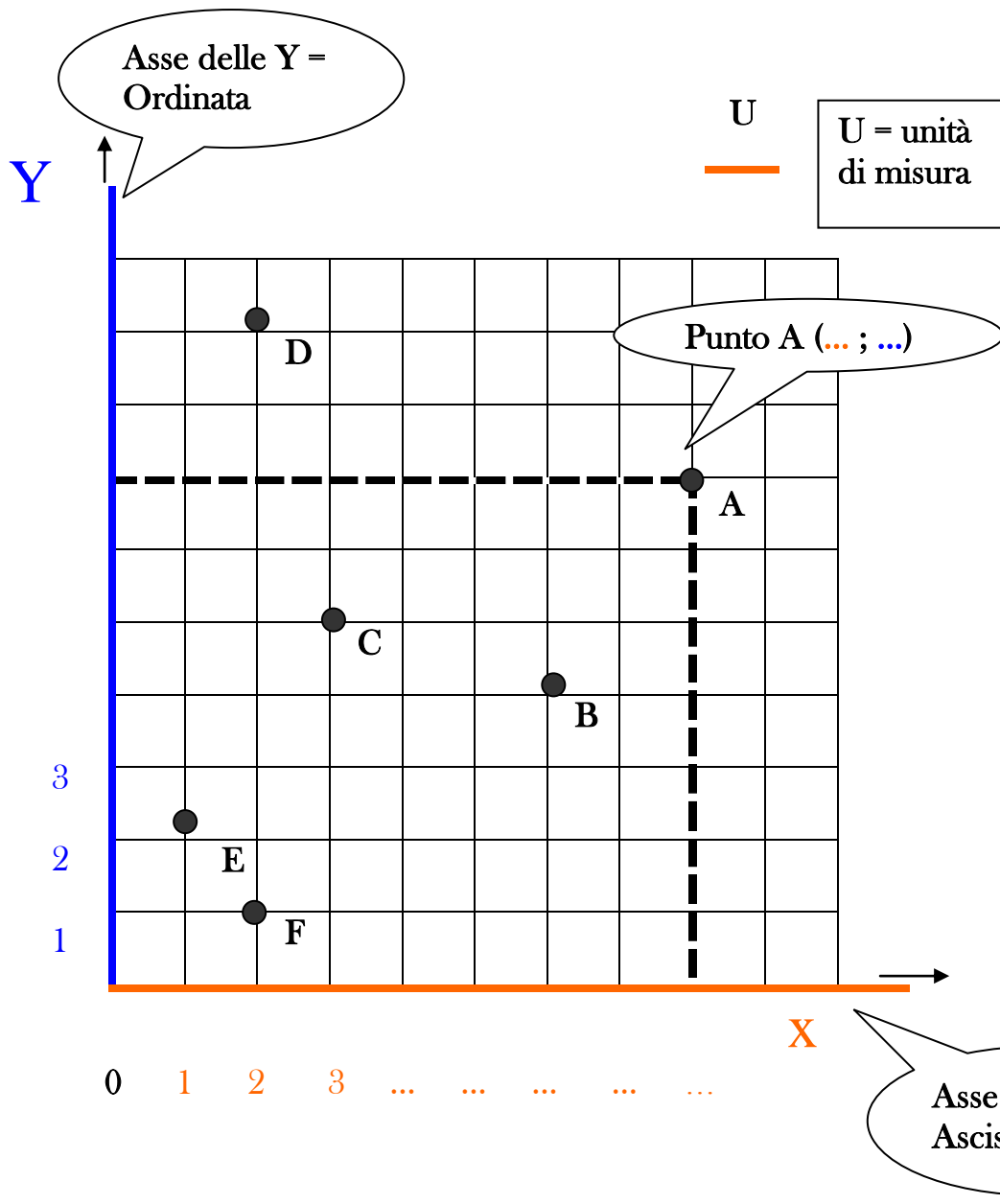
Asse delle Y =  
Ordinata



U = unità di misura = 1 cm

Asse delle X =  
Ascissa

# IL PIANO CARTESIANO



- 1) Guarda il disegno.  
Questo è un **piano cartesiano**.  
Per disegnare un piano cartesiano servono l'**asse delle X** e l'**asse delle Y**.  
  
L'asse delle X si chiama **Ascissa**  
L'asse delle Y si chiama **Ordinata**
- 2) L'asse delle X e l'asse delle Y sono divisi in tante parti uguali.  
Ogni parte è uguale all'**unità di misura U**

- Scrivi i numeri sugli assi cartesiani  
**X** e **Y**

3) Il punto **A** è un punto del piano cartesiano.

Per trovare il punto bisogna prima conoscere le sue **coordinate**.

Quali sono le coordinate del punto A?

- Leggi il numero sull'asse **X** = ...
- Leggi il numero sull'asse **Y** = ...

Le coordinate di A sono A ( **8** ; ... )

Cerca le coordinate degli altri punti:

Le coordinate di B sono B (...; ...)

Le coordinate di C sono C (...; ...)

Le coordinate di D sono D (...; ...)

Le coordinate di E sono E (...; ...)

Le coordinate di F sono F (...; ...)