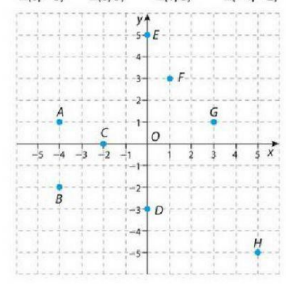
Esercizi sul piano cartesiano e i segmenti

- Quali punti appartengono all'asse delle ascisse? $\square A(0; -5) \square B(-5; 1) \square C(-4; 0) \square D(7; 0)$
- Quali punti appartengono all'asse delle ordi-
 - \square A(0;3) \square B(-2;0) \square C(2;3) \square D(0;-4)
- Osservando il piano cartesiano sottostante, associa a ciascuna coppia di coordinate il punto corrispondente.
 - _(3; 1) _(0; -3)
- _(-2; 0) _(0; 5)
- _(5; -5) _(1; 3)
- _(-4; 1) _(-4; -2)



Scrivi le coordinate degli estremi dei segenti disegnati, poi calcolane la lunghezza.

Esempio:

- A(-4;4) B(-4;1)
- C(.....) D(.....)
- AB=3u
- E(.....) F(.....)
- CD=.....u
- G(.....) H(.....)
- EF=.....u GH=.....u

