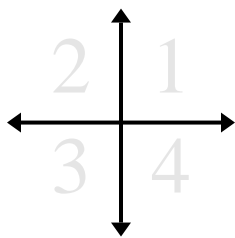


**Determina le coordinate e il quadrante per ogni problema.**

- 1) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a sinistra 4 unità e su 3 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 2) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a sinistra 9 unità e giù 10 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 3) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a sinistra 1 unità e giù 7 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 4) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a su 5 unità e sinistra 2 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 5) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a giù 7 unità e sinistra 7 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 6) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a su 10 unità e retto 9 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 7) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a retto 3 unità e su 8 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 8) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a su 6 unità e retto 2 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 9) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a su 6 unità e retto 9 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 10) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a retto 3 unità e su 9 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 11) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a sinistra 6 unità e su 4 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 12) Partendo da $(0,0)$ se dovessi arrivare a giù 2 unità e retto 4 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

**Determina le coordinate e il quadrante per ogni problema.**

- 1) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a sinistra 4 unità e su 3 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 2) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a sinistra 9 unità e giù 10 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 3) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a sinistra 1 unità e giù 7 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 4) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a su 5 unità e sinistra 2 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 5) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a giù 7 unità e sinistra 7 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 6) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a su 10 unità e retto 9 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 7) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a retto 3 unità e su 8 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 8) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a su 6 unità e retto 2 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 9) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a su 6 unità e retto 9 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 10) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a retto 3 unità e su 9 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 11) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a sinistra 6 unità e su 4 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?
- 12) Partendo da (0,0) se dovessi arrivare a giù 2 unità e retto 4 unità con quali coordinate ti ritroveresti? In quale quadrante?

Risposte

1. **(-4,3)** **2**
2. **(-9,-10)** **3**
3. **(-1,-7)** **3**
4. **(-2,5)** **2**
5. **(-7,-7)** **3**
6. **(9,10)** **1**
7. **(3,8)** **1**
8. **(2,6)** **1**
9. **(9,6)** **1**
10. **(3,9)** **1**
11. **(-6,4)** **2**
12. **(4,-2)** **4**