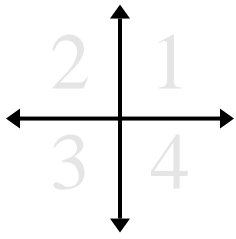


**Determina le coordinate e il quadrante per ogni problema.**

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

Risposte

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