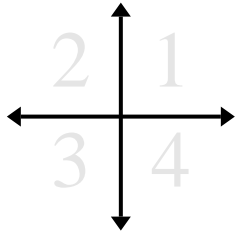




Determina las coordenadas y cuadrante de cada problema.



- Ej)** A partir de (0,0) si usted fuera a ir 5 unidades a la derecha y 4 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En que cuadrante estaría?
- 1) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 2 unidades a la derecha y 6 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 2) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 7 unidades a la izquierda y 8 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 3) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 1 unidad a la izquierda y 10 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 4) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 9 unidades hacia arriba y 6 unidades a la derecha ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 5) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 4 unidades a la derecha y 8 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 6) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 3 unidades a la izquierda y 3 unidades hacia arriba ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 7) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 7 unidades a la izquierda y 2 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 8) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 10 unidades hacia arriba y 9 unidades a la derecha ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 9) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 2 unidades a la derecha y 5 unidades hacia arriba ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 10) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 9 unidades hacia abajo y 7 unidades a la derecha ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 11) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 3 unidades hacia abajo y 9 unidades a la derecha ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 12) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 2 unidades a la izquierda y 9 unidades hacia arriba ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - 13) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 7 unidades a la izquierda y 9 unidades hacia arriba ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?

Respuestas

Ej. (5,-4) 4

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

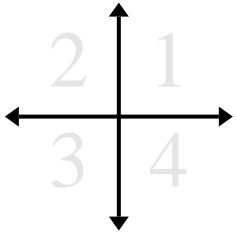
11. _____

12. _____

13. _____



Determina las coordenadas y cuadrante de cada problema.



- Ej) A partir de (0,0) si usted fuera a ir 5 unidades a la derecha y 4 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
- A partir de (0,0) si usted fuera a ir 2 unidades a la derecha y 6 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 7 unidades a la izquierda y 8 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 1 unidad a la izquierda y 10 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 9 unidades hacia arriba y 6 unidades a la derecha ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 4 unidades a la derecha y 8 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 3 unidades a la izquierda y 3 unidades hacia arriba ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 7 unidades a la izquierda y 2 unidades hacia abajo ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 10 unidades hacia arriba y 9 unidades a la derecha ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 2 unidades a la derecha y 5 unidades hacia arriba ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 9 unidades hacia abajo y 7 unidades a la derecha ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 3 unidades hacia abajo y 9 unidades a la derecha ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 2 unidades a la izquierda y 9 unidades hacia arriba ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?
 - A partir de (0,0) si usted fuera a ir 7 unidades a la izquierda y 9 unidades hacia arriba ¿en que coordenadas terminaría? ¿En qué cuadrante estaría?

Respuestas

- Ej. (5,-4) 4
- (2,-6) 4
 - (-7,-8) 3
 - (-1,-10) 3
 - (6,9) 1
 - (4,-8) 4
 - (-3,3) 2
 - (-7,-2) 3
 - (9,10) 1
 - (2,5) 1
 - (7,-9) 4
 - (9,-3) 4
 - (-2,9) 2
 - (-7,9) 2