


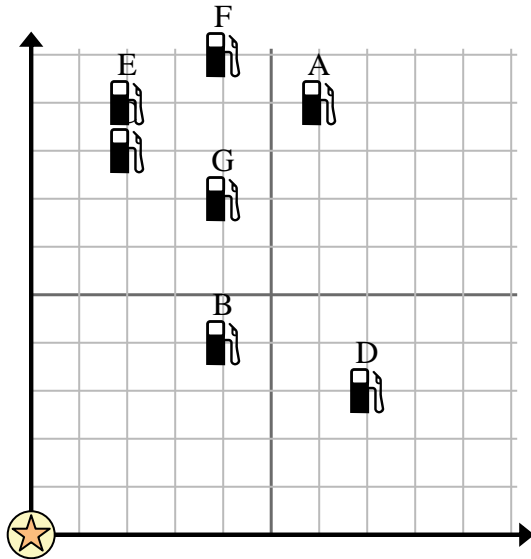




Usa la cuadrícula para resolver cada problema.

-  = Gasolinera
-  = Centro comercial
-  = 1 Square Milla






- 1) Los inversores querían construir una nueva estación de servicio, pero querían asegurarse de que estuviera al menos a 2 millas de una estación preexistente. ¿Deberían construir una gasolinera a 2 millas al este y 7 millas al norte del centro comercial?
- 2) ¿Qué gasolinera está más cerca del centro comercial?
- 3) ¿Qué gasolinera está más lejos del centro comercial?
- 4) ¿Qué gasolinera está más lejos de north? ¿Estación C o estación G?
- 5) Si fueras 4 millas al este y 10 millas al norte desde el centro comercial, ¿en qué gasolinera terminarías?

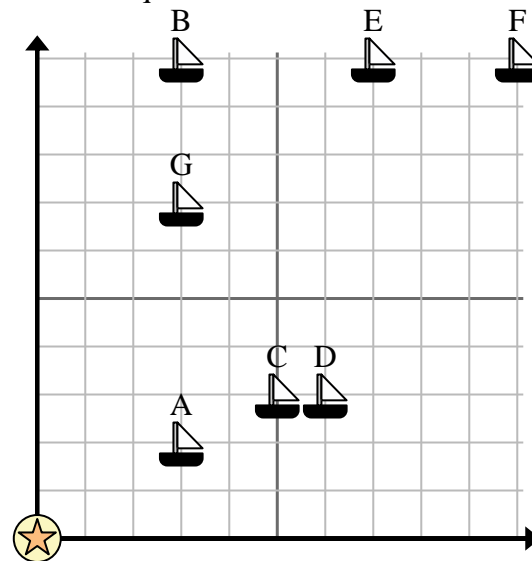
Respuestas

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

- 6) Un barco nuevo quería pescar, pero el capitán quería asegurarse de que estuvieran al menos a 2 millas de otro barco. Si navegaba 9 millas al este y 9 millas al norte, ¿le vendría bien ese lugar?

-  = Barco
-  = Boya
-  = 1 Square Milla


- 7) ¿Qué barco está más cerca de la boya?
- 8) ¿Qué barco está más lejos de la boya?
- 9) ¿Qué barco está más lejos de east? ¿Enviar B o enviar F?
- 10) ¿Qué barco está a 3 millas al este y 2 millas al norte de la boya?



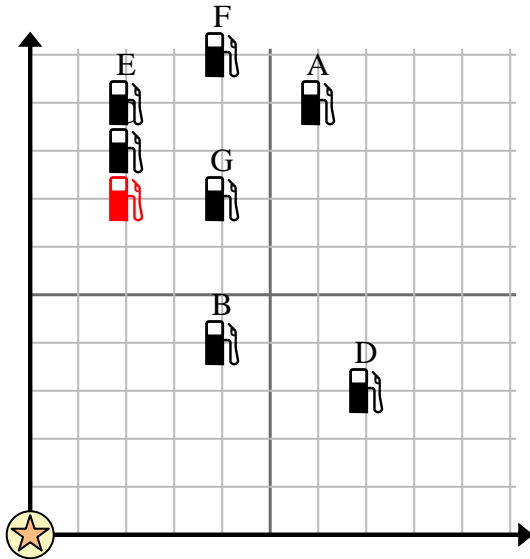


Usa la cuadrícula para resolver cada problema.

 = Gasolinera

 = Centro comercial

 = 1 Square Milla





- 1) Los inversores querían construir una nueva estación de servicio, pero querían asegurarse de que estuviera al menos a 2 millas de una estación preexistente. ¿Deberían construir una gasolinera a 2 millas al este y 7 millas al norte del centro comercial?
- 2) ¿Qué gasolinera está más cerca del centro comercial?
- 3) ¿Qué gasolinera está más lejos del centro comercial?
- 4) ¿Qué gasolinera está más lejos de north?
¿Estación C o estación G?
- 5) Si fueras 4 millas al este y 10 millas al norte desde el centro comercial, ¿en qué gasolinera terminarías?

Respuestas

1. **no**
2. **B**
3. **A**
4. **C**
5. **F**
6. **no**
7. **A**
8. **F**
9. **F**
10. **A**

- 6) Un barco nuevo quería pescar, pero el capitán quería asegurarse de que estuvieran al menos a 2 millas de otro barco. Si navegaba 9 millas al este y 9 millas al norte, ¿le vendría bien ese lugar?

 = Barco

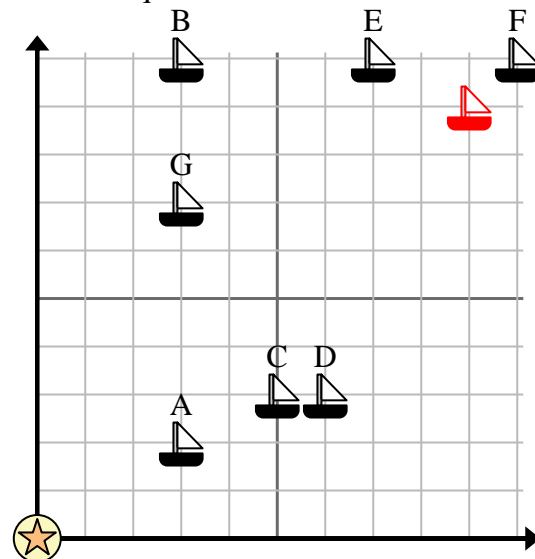
 = Boya

 = 1 Square Milla

- 7) ¿Qué barco está más cerca de la boya?

- 8) ¿Qué barco está más lejos de la boya?

- 9) ¿Qué barco está más lejos de east? ¿Enviar B o enviar F?



- 10) ¿Qué barco está a 3 millas al este y 2 millas al norte de la boya?