

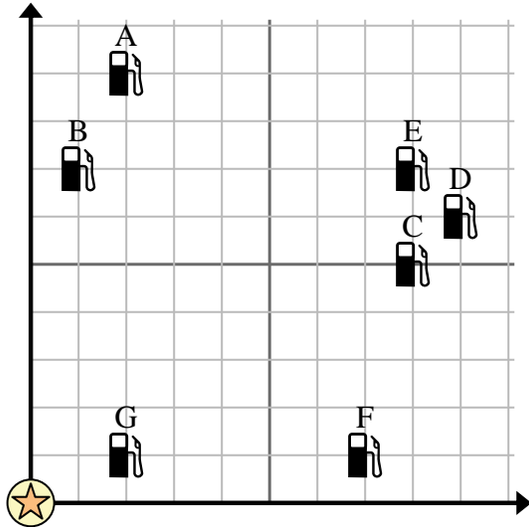


Utilisez la grille pour résoudre chaque problème.

 = Station-essence

 = Galerie marchande

 = 1 Square Mile



- 1) Les investisseurs voulaient construire une nouvelle station-service, mais voulaient s'assurer qu'elle se trouvait à au moins 2 milles d'une station préexistante. Devraient-ils construire une station-service à { \_EST\_ } milles à l'est et 4 milles au nord du centre commercial ?
- 2) Quelle station-service est la plus proche du centre commercial ?
- 3) Quelle station-service est la plus éloignée du centre commercial ?
- 4) Quelle station-service est plus loin east ? Station C ou Station B ?
- 5) Si vous deviez aller à { \_EST\_ } milles à l'est et 5 milles au nord du centre commercial, à quelle station-service vous retrouveriez-vous ?

**Réponses**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

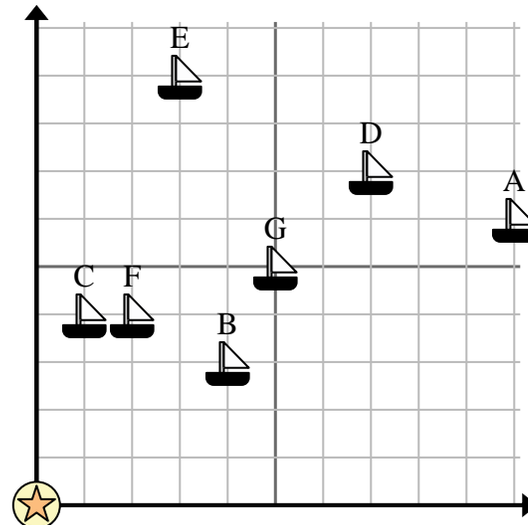
- 6) Un nouveau navire voulait pêcher, mais le capitaine voulait s'assurer qu'ils se trouvaient à au moins 2 milles d'un autre navire. S'il naviguait 5 milles à l'est et 8 milles au nord, cet endroit lui conviendrait-il ?

 = Bateau

 = Bouée

 = 1 Square Mile

- 7) Quel navire est le plus proche de la bouée ?
- 8) Quel navire est le plus éloigné de la bouée ?
- 9) Quel navire est plus loin south ? Expédier G ou expédier F ?



- 10) Quel navire se trouve à 2 milles à l'est et 4 milles au nord de la bouée ?

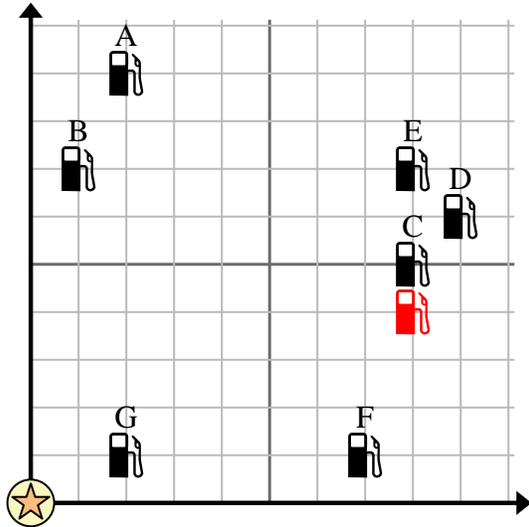


Utilisez la grille pour résoudre chaque problème.

= Station-essence

= Galerie marchande

= 1 Square Mile



- 1) Les investisseurs voulaient construire une nouvelle station-service, mais voulaient s'assurer qu'elle se trouvait à au moins 2 milles d'une station préexistante. Devraient-ils construire une station-service à { \_EST\_ } milles à l'est et 4 milles au nord du centre commercial ?
- 2) Quelle station-service est la plus proche du centre commercial ?
- 3) Quelle station-service est la plus éloignée du centre commercial ?
- 4) Quelle station-service est plus loin east ? Station C ou Station B ?
- 5) Si vous deviez aller à { \_EST\_ } milles à l'est et 5 milles au nord du centre commercial, à quelle station-service vous retrouveriez-vous ?

**Réponses**

1. **non**
2. **G**
3. **D**
4. **C**
5. **C**
6. **oui**
7. **C**
8. **A**
9. **F**
10. **F**

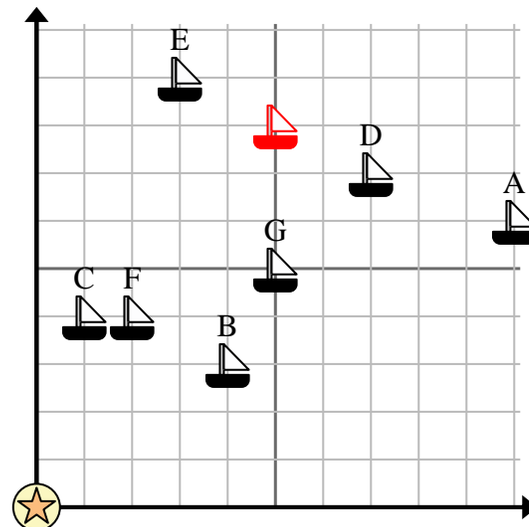
- 6) Un nouveau navire voulait pêcher, mais le capitaine voulait s'assurer qu'ils se trouvaient à au moins 2 milles d'un autre navire. S'il naviguait 5 milles à l'est et 8 milles au nord, cet endroit lui conviendrait-il ?

= Bateau

= Bouée

= 1 Square Mile

- 7) Quel navire est le plus proche de la bouée ?
- 8) Quel navire est le plus éloigné de la bouée ?
- 9) Quel navire est plus loin south ? Expédier G ou expédier F ?



- 10) Quel navire se trouve à 2 milles à l'est et 4 milles au nord de la bouée ?