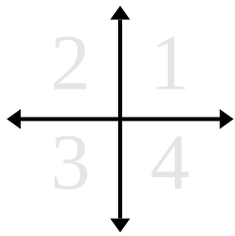




Déterminez les coordonnées et les quarts de cercles de chaque problème.



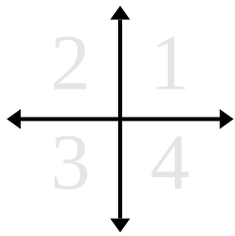
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 3 units et up 6 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 8 units et down 1 unit à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 3) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 8 units et up 8 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 4) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 2 units et obtus 10 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 5) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 7 units et down 9 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 6) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 6 units et down 1 unit à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 7) À partir de (0,0) si vous deviez aller down 1 unit et left 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 8) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 3 units et left 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 9) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 7 units et up 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 10) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 8 units et left 6 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 11) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 7 units et obtus 3 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 12) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 1 unit et down 2 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?

**Réponses**

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



Déterminez les coordonnées et les quarts de cercles de chaque problème.



- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 3 units et up 6 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 8 units et down 1 unit à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 3) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 8 units et up 8 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 4) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 2 units et obtus 10 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 5) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 7 units et down 9 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 6) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 6 units et down 1 unit à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 7) À partir de (0,0) si vous deviez aller down 1 unit et left 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 8) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 3 units et left 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 9) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 7 units et up 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 10) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 8 units et left 6 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 11) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 7 units et obtus 3 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 12) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 1 unit et down 2 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?

**Réponses**

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