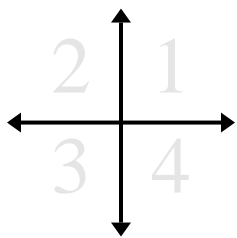




Déterminez les coordonnées et les quarts de cercles de chaque problème.



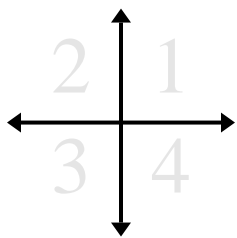
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 6 units et up 6 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller down 10 units et obtus 9 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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



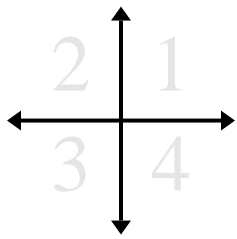
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller down 10 units et left 2 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller down 10 units et left 8 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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



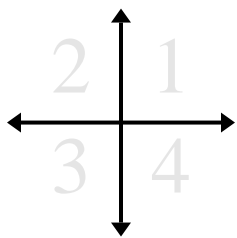
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller down 10 units et left 2 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller down 10 units et left 8 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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

Réponses

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



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



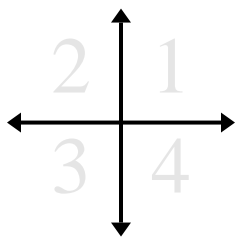
Réponses

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

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



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



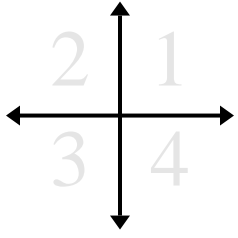
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 9 units et down 2 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 7 units et obtus 6 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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

Réponses

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



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



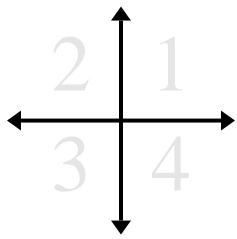
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 3 units et up 6 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 8 units et down 1 unit à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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



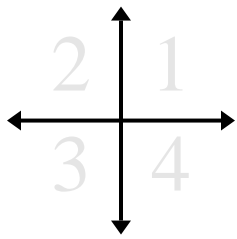
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 3 units et up 6 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 8 units et down 1 unit à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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



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



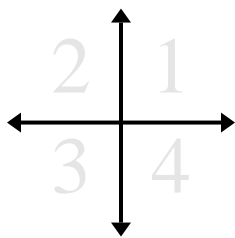
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 10 units et obtus 10 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller down 5 units et obtus 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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



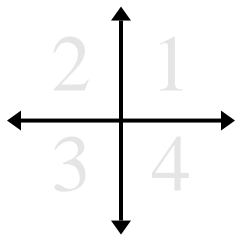
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 5 units et down 3 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 8 units et up 10 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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



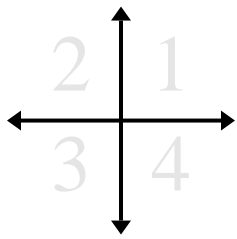
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 4 units et up 3 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 9 units et down 10 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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



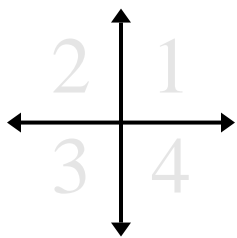
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 4 units et up 3 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 9 units et down 10 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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

Réponses

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



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



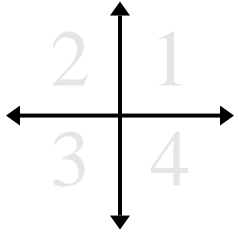
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller up 7 units et obtus 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller left 3 units et up 1 unit à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?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



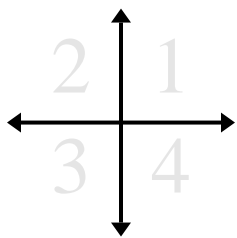
- 1) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 5 units et down 4 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous ?
- 2) À partir de (0,0) si vous deviez aller obtus 6 units et down 2 units à quelles coordonnées vous retrouveriez-vous ? Dans quel quadrant seriez-vous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

