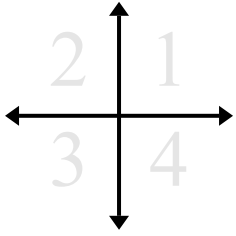




Determina in quale quadrante si collocano le coordinate date.

**Risposte**Es. 1 3 2 4

- Es) (8 ; 8) (-8 ; -8) (-8 ; 8) (8 ; -8)
- 1) (-15 ; 16) (15 ; 16) (-15 ; -16) (15 ; -16)
- 2) (18 ; -11) (18 ; 11) (-18 ; 11) (-18 ; -11)
- 3) (2 ; 1) (-2 ; -1) (-2 ; 1) (2 ; -1)
- 4) (-7 ; -8) (7 ; 8) (7 ; -8) (-7 ; 8)
- 5) (-6 ; 13) (6 ; -13) (-6 ; -13) (6 ; 13)
- 6) (-20 ; -2) (-20 ; 2) (20 ; 2) (20 ; -2)
- 7) (-6 ; -13) (6 ; 13) (6 ; -13) (-6 ; 13)
- 8) (17 ; 6) (-17 ; -6) (17 ; -6) (-17 ; 6)
- 9) (-17 ; 3) (17 ; -3) (-17 ; -3) (17 ; 3)
- 10) (9 ; -12) (9 ; 12) (-9 ; 12) (-9 ; -12)
- 11) (-6 ; 16) (6 ; -16) (-6 ; -16) (6 ; 16)
- 12) (8 ; -11) (8 ; 11) (-8 ; 11) (-8 ; -11)
- 13) (-7 ; -17) (7 ; 17) (7 ; -17) (-7 ; 17)
- 14) (7 ; 5) (-7 ; 5) (-7 ; -5) (7 ; -5)
- 15) (16 ; 15) (-16 ; 15) (16 ; -15) (-16 ; -15)
- 16) (14 ; -4) (-14 ; 4) (-14 ; -4) (14 ; 4)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

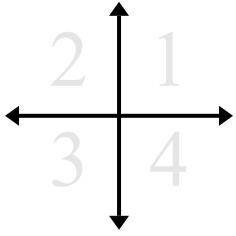
14. _____

15. _____

16. _____



Determina in quale quadrante si collocano le coordinate date.



Es)	(8 ; 8)	(-8 ; -8)	(-8 ; 8)	(8 ; -8)
1)	(-15 ; 16)	(15 ; 16)	(-15 ; -16)	(15 ; -16)
2)	(18 ; -11)	(18 ; 11)	(-18 ; 11)	(-18 ; -11)
3)	(2 ; 1)	(-2 ; -1)	(-2 ; 1)	(2 ; -1)
4)	(-7 ; -8)	(7 ; 8)	(7 ; -8)	(-7 ; 8)
5)	(-6 ; 13)	(6 ; -13)	(-6 ; -13)	(6 ; 13)
6)	(-20 ; -2)	(-20 ; 2)	(20 ; 2)	(20 ; -2)
7)	(-6 ; -13)	(6 ; 13)	(6 ; -13)	(-6 ; 13)
8)	(17 ; 6)	(-17 ; -6)	(17 ; -6)	(-17 ; 6)
9)	(-17 ; 3)	(17 ; -3)	(-17 ; -3)	(17 ; 3)
10)	(9 ; -12)	(9 ; 12)	(-9 ; 12)	(-9 ; -12)
11)	(-6 ; 16)	(6 ; -16)	(-6 ; -16)	(6 ; 16)
12)	(8 ; -11)	(8 ; 11)	(-8 ; 11)	(-8 ; -11)
13)	(-7 ; -17)	(7 ; 17)	(7 ; -17)	(-7 ; 17)
14)	(7 ; 5)	(-7 ; 5)	(-7 ; -5)	(7 ; -5)
15)	(16 ; 15)	(-16 ; 15)	(16 ; -15)	(-16 ; -15)
16)	(14 ; -4)	(-14 ; 4)	(-14 ; -4)	(14 ; 4)

Risposte

Es.	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
1.	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
2.	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
3.	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
4.	<u>3</u>	<u>1</u>	<u>4</u>	<u>2</u>
5.	<u>2</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>1</u>
6.	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>4</u>
7.	<u>3</u>	<u>1</u>	<u>4</u>	<u>2</u>
8.	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>2</u>
9.	<u>2</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>1</u>
10.	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
11.	<u>2</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>1</u>
12.	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
13.	<u>3</u>	<u>1</u>	<u>4</u>	<u>2</u>
14.	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
15.	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>4</u>	<u>3</u>
16.	<u>4</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>1</u>