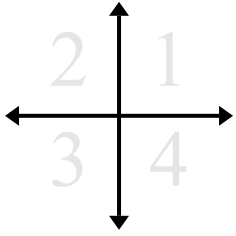




Determina in quale quadrante si collocano le coordinate date.



- Es) (3 ; -8)      (-3 ; -8)      (3 ; 8)      (-3 ; 8)
- 1) (-9 ; -1)      (-9 ; 1)      (9 ; -1)      (9 ; 1)
- 2) (1 ; -15)      (1 ; 15)      (-1 ; 15)      (-1 ; -15)
- 3) (4 ; -14)      (-4 ; -14)      (-4 ; 14)      (4 ; 14)
- 4) (-1 ; 4)      (1 ; -4)      (-1 ; -4)      (1 ; 4)
- 5) (6 ; -17)      (-6 ; 17)      (6 ; 17)      (-6 ; -17)
- 6) (-3 ; -20)      (3 ; -20)      (3 ; 20)      (-3 ; 20)
- 7) (-11 ; 8)      (11 ; 8)      (11 ; -8)      (-11 ; -8)
- 8) (18 ; 3)      (-18 ; -3)      (18 ; -3)      (-18 ; 3)
- 9) (-15 ; 3)      (-15 ; -3)      (15 ; -3)      (15 ; 3)
- 10) (6 ; 2)      (6 ; -2)      (-6 ; -2)      (-6 ; 2)
- 11) (-19 ; 9)      (19 ; -9)      (-19 ; -9)      (19 ; 9)
- 12) (8 ; 11)      (8 ; -11)      (-8 ; -11)      (-8 ; 11)
- 13) (13 ; 19)      (-13 ; 19)      (13 ; -19)      (-13 ; -19)
- 14) (-1 ; -3)      (1 ; -3)      (-1 ; 3)      (1 ; 3)
- 15) (-20 ; 10)      (-20 ; -10)      (20 ; -10)      (20 ; 10)
- 16) (-15 ; -5)      (15 ; -5)      (15 ; 5)      (-15 ; 5)

**Risposte**Es. 4 3 1 2

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

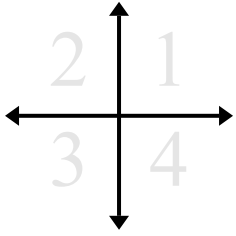
14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_



Determina in quale quadrante si collocano le coordinate date.



<b>Es)</b>	(3 ; -8)	(-3 ; -8)	(3 ; 8)	(-3 ; 8)
<b>1)</b>	(-9 ; -1)	(-9 ; 1)	(9 ; -1)	(9 ; 1)
<b>2)</b>	(1 ; -15)	(1 ; 15)	(-1 ; 15)	(-1 ; -15)
<b>3)</b>	(4 ; -14)	(-4 ; -14)	(-4 ; 14)	(4 ; 14)
<b>4)</b>	(-1 ; 4)	(1 ; -4)	(-1 ; -4)	(1 ; 4)
<b>5)</b>	(6 ; -17)	(-6 ; 17)	(6 ; 17)	(-6 ; -17)
<b>6)</b>	(-3 ; -20)	(3 ; -20)	(3 ; 20)	(-3 ; 20)
<b>7)</b>	(-11 ; 8)	(11 ; 8)	(11 ; -8)	(-11 ; -8)
<b>8)</b>	(18 ; 3)	(-18 ; -3)	(18 ; -3)	(-18 ; 3)
<b>9)</b>	(-15 ; 3)	(-15 ; -3)	(15 ; -3)	(15 ; 3)
<b>10)</b>	(6 ; 2)	(6 ; -2)	(-6 ; -2)	(-6 ; 2)
<b>11)</b>	(-19 ; 9)	(19 ; -9)	(-19 ; -9)	(19 ; 9)
<b>12)</b>	(8 ; 11)	(8 ; -11)	(-8 ; -11)	(-8 ; 11)
<b>13)</b>	(13 ; 19)	(-13 ; 19)	(13 ; -19)	(-13 ; -19)
<b>14)</b>	(-1 ; -3)	(1 ; -3)	(-1 ; 3)	(1 ; 3)
<b>15)</b>	(-20 ; 10)	(-20 ; -10)	(20 ; -10)	(20 ; 10)
<b>16)</b>	(-15 ; -5)	(15 ; -5)	(15 ; 5)	(-15 ; 5)

**Risposte**

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