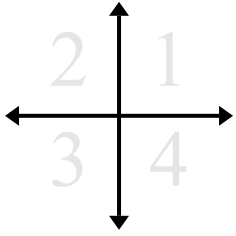




Determina in quale quadrante si collocano le coordinate date.



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

RisposteEs. 3 2 1 4

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

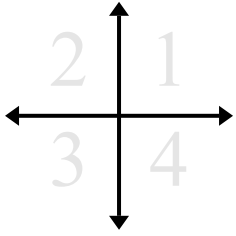
14. _____

15. _____

16. _____



Determina in quale quadrante si collocano le coordinate date.



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

Risposte

- Es. 3 2 1 4
1. 3 2 1 4
2. 4 3 1 2
3. 2 1 4 3
4. 3 1 4 2
5. 3 1 2 4
6. 3 1 4 2
7. 2 3 4 1
8. 4 3 2 1
9. 2 3 4 1
10. 1 4 2 3
11. 4 2 1 3
12. 1 3 4 2
13. 1 2 4 3
14. 1 2 4 3
15. 1 2 3 4
16. 4 3 2 1