

# Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(-4, 0)$ 2)  $(3, 0)$ 3)  $(-1, 2)$ 4)  $(-5, 2)$ 5)  $(2, 3)$ 6)  $(5, -1)$ 7)  $(5, 4)$ 8)  $(1, 4)$ 9)  $(-2, -5)$ 10)  $(0, -4)$ 11)  $(4, -3)$ 12)  $(3, -1)$ 13)  $(-5, -1)$ 14)  $(-1, 0)$ 15)  $(5, 1)$ 16)  $(2, 1)$ 

17)  $(-2, 2)$

18)  $(5, 3)$

19)  $(-3, 5)$

20)  $(4, 5)$

21)  $(-4, -5)$

22)  $(2, -5)$

23)  $(-5, -2)$

24)  $(-3, 2)$



## Answers to Assignment (ID: 1)

1) x-axis  
5) I  
9) III  
13) III  
17) II  
21) III

2) x-axis  
6) IV  
10) y-axis  
14) x-axis  
18) I  
22) IV

3) II  
7) I  
11) IV  
15) I  
19) II  
23) III

4) II  
8) I  
12) IV  
16) I  
20) I  
24) II



## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(-2, -1)$ 2)  $(-5, 0)$ 3)  $(1, 1)$ 4)  $(-3, 2)$ 5)  $(3, 5)$ 6)  $(1, 3)$ 7)  $(-4, 3)$ 8)  $(5, 4)$ 9)  $(0, 5)$ 10)  $(-5, -5)$ 11)  $(3, -5)$ 12)  $(0, -5)$ 13)  $(-1, -4)$ 14)  $(2, 5)$ 15)  $(-3, 0)$ 16)  $(4, 1)$ 

17)  $(0, 2)$

18)  $(-3, -3)$

19)  $(3, 3)$

20)  $(-1, 4)$

21)  $(-2, -4)$

22)  $(-5, -4)$

23)  $(2, -3)$

24)  $(-5, -3)$



## Answers to Assignment (ID: 2)

- 1) III
- 5) I
- 9) y-axis
- 13) III
- 17) y-axis
- 21) III

- 2) x-axis
- 6) I
- 10) III
- 14) I
- 18) III
- 22) III

- 3) I
- 7) II
- 11) IV
- 15) x-axis
- 19) I
- 23) IV

- 4) II
- 8) I
- 12) y-axis
- 16) I
- 20) II
- 24) III



## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(5, -2)$ 2)  $(1, -2)$ 3)  $(-4, -3)$ 4)  $(3, 0)$ 5)  $(0, 1)$ 6)  $(-4, 1)$ 7)  $(3, 2)$ 8)  $(2, -1)$ 9)  $(-5, 4)$ 10)  $(-2, -5)$ 11)  $(5, -5)$ 12)  $(1, -5)$ 13)  $(-2, -3)$ 14)  $(-5, 5)$ 15)  $(4, -1)$ 16)  $(-3, -2)$ 

17)  $(-5, 1)$

18)  $(-1, 2)$

19)  $(5, 3)$

20)  $(-4, 2)$

21)  $(-2, 4)$

22)  $(5, 5)$

23)  $(-2, 1)$

24)  $(4, -4)$





## Answers to Assignment (ID: 3)

- 1) IV
- 5) y-axis
- 9) II
- 13) III
- 17) II
- 21) II

- 2) IV
- 6) II
- 10) III
- 14) II
- 18) II
- 22) I

- 3) III
- 7) I
- 11) IV
- 15) IV
- 19) I
- 23) II

- 4) x-axis
- 8) IV
- 12) IV
- 16) III
- 20) II
- 24) IV



## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(0, -3)$ 2)  $(-4, -3)$ 3)  $(3, -1)$ 4)  $(0, -1)$ 5)  $(-5, 0)$ 6)  $(-4, 2)$ 7)  $(-1, 1)$ 8)  $(-5, 1)$ 9)  $(1, 3)$ 10)  $(-3, 3)$ 11)  $(5, 4)$ 12)  $(-4, 5)$ 13)  $(1, 5)$ 14)  $(3, 4)$ 15)  $(-5, -3)$ 16)  $(3, -3)$ 

17)  $(-1, -2)$

18)  $(-5, -2)$

19)  $(-2, 0)$

20)  $(5, 1)$

21)  $(-3, 2)$

22)  $(4, 3)$

23)  $(0, 4)$

24)  $(3, 5)$



## Answers to Assignment (ID: 4)

1) y-axis  
5) x-axis  
9) I  
13) I  
17) III  
21) II

2) III  
6) II  
10) II  
14) I  
18) III  
22) I

3) IV  
7) II  
11) I  
15) III  
19) x-axis  
23) y-axis

4) y-axis  
8) II  
12) II  
16) IV  
20) I  
24) I



## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(-1, -5)$ 2)  $(-4, -5)$ 3)  $(2, -4)$ 4)  $(-2, -3)$ 5)  $(-5, -2)$ 6)  $(2, -1)$ 7)  $(-3, -1)$ 8)  $(5, 0)$ 9)  $(1, 0)$ 10)  $(4, 2)$ 11)  $(-4, 3)$ 12)  $(0, 3)$ 13)  $(3, 4)$ 14)  $(-1, 4)$ 15)  $(-5, -5)$ 16)  $(-1, -4)$ 

17)  $(1, -3)$

18)  $(-2, -1)$

19)  $(-4, -1)$

20)  $(-3, 0)$

21)  $(4, 1)$

22)  $(-1, 1)$

23)  $(-5, 5)$

24)  $(2, 5)$



## Answers to Assignment (ID: 5)

- 1) III
- 5) III
- 9) x-axis
- 13) I
- 17) IV
- 21) I

- 2) III
- 6) IV
- 10) I
- 14) II
- 18) III
- 22) II

- 3) IV
- 7) III
- 11) II
- 15) III
- 19) III
- 23) II

- 4) III
- 8) x-axis
- 12) y-axis
- 16) III
- 20) x-axis
- 24) I



## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(5, -4)$ 2)  $(-2, -5)$ 3)  $(1, -3)$ 4)  $(-3, -3)$ 5)  $(4, -2)$ 6)  $(0, -2)$ 7)  $(-4, -1)$ 8)  $(3, 1)$ 9)  $(0, 1)$ 10)  $(-5, 2)$ 11)  $(2, 2)$ 12)  $(-5, 3)$ 13)  $(1, 5)$ 14)  $(-2, 5)$ 15)  $(5, -5)$ 16)  $(1, -5)$ 



17)  $(-4, -4)$

18)  $(4, -3)$

19)  $(-5, -1)$

20)  $(3, -1)$

21)  $(-5, 0)$

22)  $(-2, 2)$

23)  $(5, 3)$

24)  $(2, 3)$



## Answers to Assignment (ID: 6)

1) IV  
5) IV  
9) y-axis  
13) I  
17) III  
21) x-axis

2) III  
6) y-axis  
10) II  
14) II  
18) IV  
22) II

3) IV  
7) III  
11) I  
15) IV  
19) III  
23) I

4) III  
8) I  
12) II  
16) IV  
20) IV  
24) I



## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(-3, 4)$ 2)  $(4, 5)$ 3)  $(1, -5)$ 4)  $(-3, -4)$ 5)  $(3, -4)$ 6)  $(-1, -3)$ 7)  $(-4, -3)$ 8)  $(2, -2)$ 9)  $(-5, 0)$ 10)  $(2, 0)$ 11)  $(-3, 1)$ 12)  $(5, 2)$ 13)  $(4, 4)$ 14)  $(0, 5)$ 15)  $(-4, 5)$ 16)  $(4, -5)$ 

17)  $(-1, -5)$

18)  $(-5, -3)$

19)  $(5, 3)$

20)  $(-1, -2)$

21)  $(1, -1)$

22)  $(4, 1)$

23)  $(0, 2)$

24)  $(-3, 2)$



## Answers to Assignment (ID: 7)

- 1) II
- 5) IV
- 9) x-axis
- 13) I
- 17) III
- 21) IV

- 2) I
- 6) III
- 10) x-axis
- 14) y-axis
- 18) III
- 22) I

- 3) IV
- 7) III
- 11) II
- 15) II
- 19) I
- 23) y-axis

- 4) III
- 8) IV
- 12) I
- 16) IV
- 20) III
- 24) II



## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1) (3, 4)

2) (-1, 3)

3) (-4, 5)

4) (3, 5)

5) (-1, -5)

6) (-5, -5)

7) (2, -4)

8) (-2, -3)

9) (1, -1)

10) (-3, -1)

11) (-4, -2)

12) (3, 2)

13) (-4, 1)

14) (5, -3)

15) (2, 4)

16) (0, 3)



17)  $(-1, 5)$

18)  $(-5, 5)$

19)  $(1, -4)$

20)  $(-2, -4)$

21)  $(1, -3)$

22)  $(4, -2)$

23)  $(-5, 0)$

24)  $(3, 1)$



## Answers to Assignment (ID: 8)

1) I  
5) III  
9) IV  
13) II  
17) II  
21) IV

2) II  
6) III  
10) III  
14) IV  
18) II  
22) IV

3) II  
7) IV  
11) III  
15) I  
19) IV  
23) x-axis

4) I  
8) III  
12) I  
16) y-axis  
20) III  
24) I





## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(0, -1)$ 2)  $(2, 3)$ 3)  $(-5, 2)$ 4)  $(2, -2)$ 5)  $(5, 5)$ 6)  $(2, 5)$ 7)  $(-3, -5)$ 8)  $(-3, 1)$ 9)  $(-3, -3)$ 10)  $(-1, 0)$ 11)  $(-4, -1)$ 12)  $(2, 0)$ 13)  $(-1, 1)$ 14)  $(5, 2)$ 15)  $(-3, 3)$ 16)  $(5, 3)$ 

17)  $(-4, 1)$

18)  $(-3, 5)$

19)  $(-4, -4)$

20)  $(2, 4)$

21)  $(-1, -3)$

22)  $(-5, -1)$

23)  $(5, 0)$

24)  $(2, 1)$



## Answers to Assignment (ID: 9)

1) y-axis  
5) I  
9) III  
13) II  
17) II  
21) III

2) I  
6) I  
10) x-axis  
14) I  
18) II  
22) III

3) II  
7) III  
11) III  
15) II  
19) III  
23) x-axis

4) IV  
8) II  
12) x-axis  
16) I  
20) I  
24) I



## Assignment

State the quadrant or axis that each point lies in.

1)  $(-2, 1)$ 2)  $(0, 4)$ 3)  $(-3, 4)$ 4)  $(1, 4)$ 5)  $(-1, 5)$ 6)  $(-4, -5)$ 7)  $(3, -4)$ 8)  $(-1, -3)$ 9)  $(-3, -3)$ 10)  $(2, -2)$ 11)  $(-2, -2)$ 12)  $(-2, -5)$ 13)  $(1, 1)$ 14)  $(-3, 1)$ 15)  $(5, 2)$ 16)  $(0, 2)$ 

17)  $(5, -4)$

18)  $(3, 4)$

19)  $(0, 5)$

20)  $(-1, -5)$

21)  $(-5, -4)$

22)  $(1, -2)$

23)  $(5, -1)$

24)  $(4, -3)$



## Answers to Assignment (ID: 10)

- |         |           |            |            |
|---------|-----------|------------|------------|
| 1) II   | 2) y-axis | 3) II      | 4) I       |
| 5) II   | 6) III    | 7) IV      | 8) III     |
| 9) III  | 10) IV    | 11) III    | 12) III    |
| 13) I   | 14) II    | 15) I      | 16) y-axis |
| 17) IV  | 18) I     | 19) y-axis | 20) III    |
| 21) III | 22) IV    | 23) IV     | 24) IV     |

