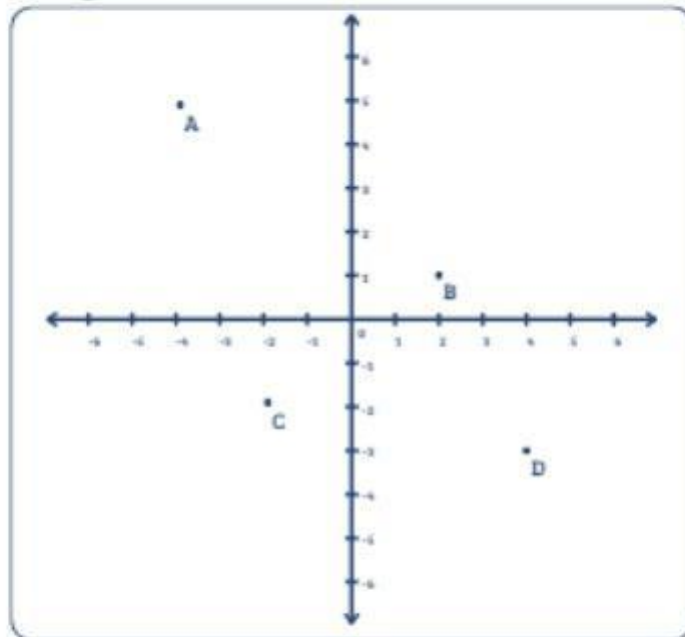


Nama : .....

Kelas : .....

## KOORDINAT KARTESIUS

Perhatikan gambar koordinat kartesius di bawah ini!



Tentukan koordinat titik A, B, C dan D pada tabel berikut.

| Titik | Koordinat |
|-------|-----------|
| A     | .....     |
| B     | .....     |
| C     | .....     |
| D     | .....     |

Tentukan letak kuadran dari masing-masing titik dari gambar di atas!

|         |   |   |             |
|---------|---|---|-------------|
| Titik A | ➡ | ⬅ | Kuadran I   |
| Titik B | ➡ | ⬅ | Kuadran II  |
| Titik C | ➡ | ⬅ | Kuadran III |
| Titik D | ➡ | ⬅ | Kuadran IV  |

Tentukan jarak titik A, B, C dan D terhadap sumbu X dan sumbu Y!

| Titik | Jarak ke sumbu X | Jarak ke sumbu Y |
|-------|------------------|------------------|
| A     | .....            | .....            |
| B     | .....            | .....            |
| C     | .....            | .....            |
| D     | .....            | .....            |

**Selamat mengerjakan.**