

# Quadrat und Rechteck

1. Zeichne ein Quadrat mit den Eckpunkten A, B, C, D.  
Welche Koordinaten haben deine Eckpunkte?

\_\_\_\_\_

2. Zeichne die Strecken [AC] und [BD] (Diagonalen)  
Wie liegen die Diagonalen zueinander?

\_\_\_\_\_

3. Zeichne ein *Rechteck* mit den Eckpunkten A, B, C, D.  
Welche Koordinaten haben deine Eckpunkte?

\_\_\_\_\_

4. Zeichne die Strecken [AC] und [BD] (Diagonalen).

5. Wie liegen die Diagonalen zueinander?  
Was ist der Unterschied zu den Diagonalen im Quadrat?

