

Gegeben ist das Dreieck ABC mit $A(-3|-2)$, $B(4|1)$ und $C(3|7)$.

- Zeichne das Dreieck ABC in das vorgegebene Koordinatensystem ein.
- Berechne die Maße der drei Innenwinkel des Dreiecks auf zwei Stellen nach dem Komma gerundet.

