



Konstruiere mit Hilfe von Bleistift, Geodreieck und Zirkel das allgemeine Viereck $ABCD$ (\square_{ABCD}) aus den folgenden gegebenen Werten:

- Seite $a = 6$ cm
- Seite $b = 7$ cm
- Seite $c = 9$ cm
- Winkel $\beta = 70^\circ$
- Winkel $\gamma = 120^\circ$

nicht maßstabsgetreue Skizze

