

Gruppe C: Hilfekärtchen 3

Da das Prisma so hoch ist, ist es am Einfachsten, mit der Eingabe „Prisma[<Vieleck>,<Höhe>]“ zu arbeiten.

Dazu musst du zuerst die Grundfläche als Vieleck erstellen.

Verbinde dazu mit dem Werkzeug „Vieleck“ die Eckpunkte deiner Grundfläche miteinander. (in der Skizze wäre das: $A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow D \rightarrow E \rightarrow F \rightarrow G \rightarrow H \rightarrow A$)

Es erscheint die Grundfläche. Finde in dem Algebrafenster heraus, wie dein Vieleck heißt (wahrscheinlich: Vieleck1).

Gib nun in der Eingabezeile Prisma[<Vieleck1><180>] ein.

