

Handout 15

Finden geometrischer Beziehungen

Aufgabe:

In der nebenstehenden Figur gilt:
 $AF = BE$, $\overline{FH} \parallel \overline{EG} \parallel \overline{BC}$, und $\overline{GD} \parallel \overline{AB}$.

Verwenden Sie die verschiedenen Werkzeuge von Cinderella (z.B. Konstruktionswerkzeuge, Zugmodus, Messwerkzeuge, Berechnungen), um so viele verschiedene und unterschiedliche

geometrische Beziehungen wie möglich zu finden, die direkt oder indirekt aus den vorgegebenen Informationen abgeleitet werden können.

