

Einbetten von dynamisch veränderbaren CABRI 3D–Grafiken in ein WORD–Dokument oder in eine PowerPoint–Präsentation

1. Vorbereitende Maßnahmen in CABRI–3D:

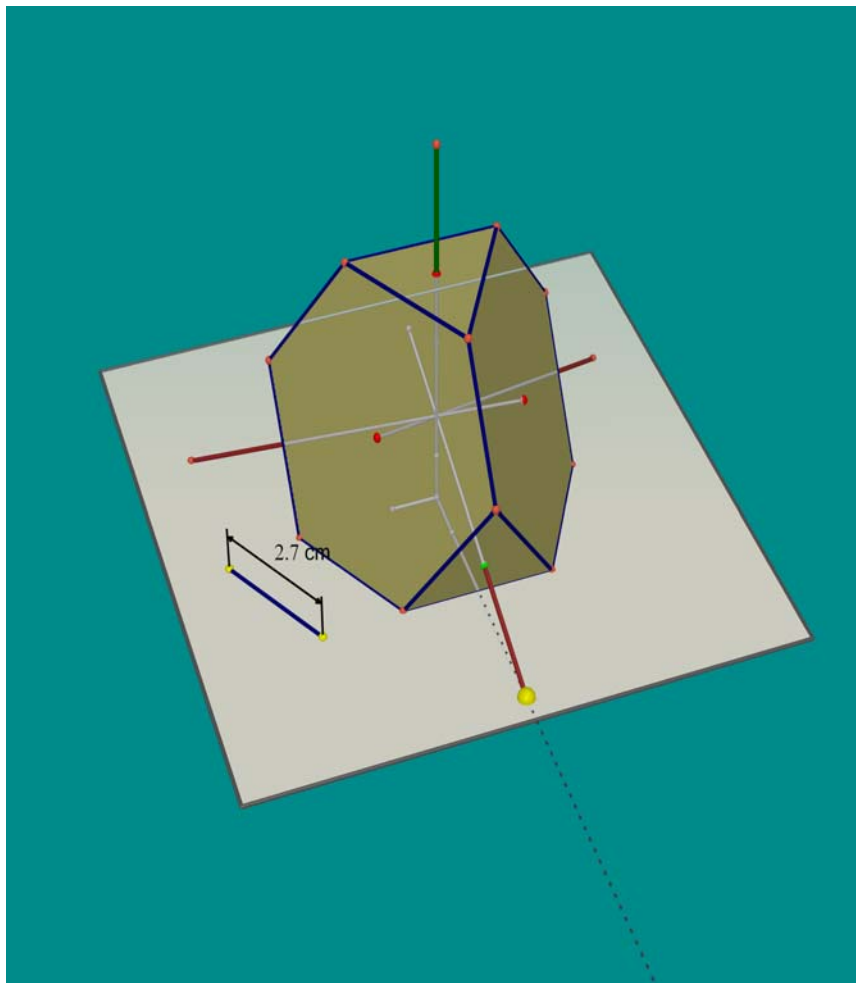
Export als Bitmap-Grafik:

- Mittels
- EDIT
 - Copy selected view as Bitmap

wird das CABRI 3D-Bild in der Auflösung „High-Resolution 300 DPI“ in die Zwischenablage und von dort über

- Einfügen

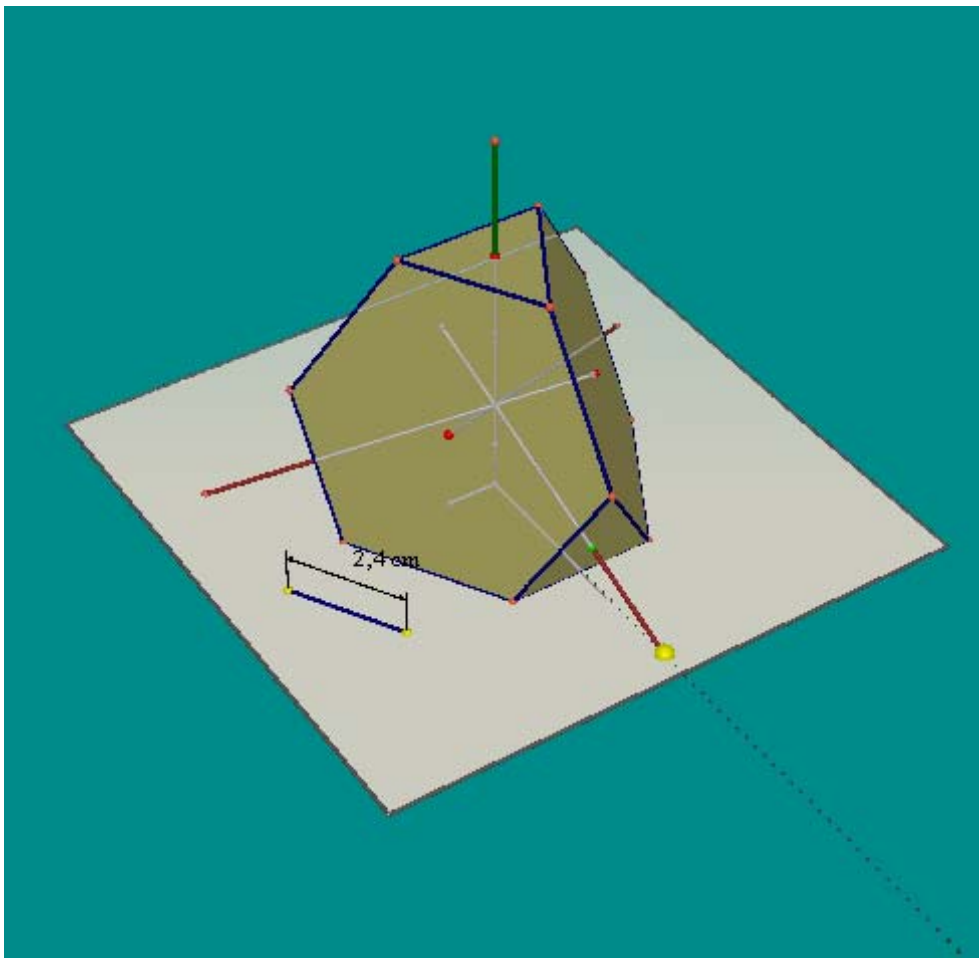
in das WORD-Dokument kopiert.



2. Maßnahmen in WORD bzw. PowerPoint:

Objekte, mit CABRI 3D erstellt, lassen sich in MicroSoft Office-Anwendungen (WORD, PowerPoint) exportieren und dort dynamisch verändern, vorausgesetzt der **ActiveX-Manager** ist installiert! Folgende Schritte sind z.B. in WORD dazu erforderlich:

- 2.1 Menü <EINFÜGEN> → Objekt → Objekttyp CABRI 3D → mit <OK> bestätigen
- 2.2 RMT auf CABRI-Ikone → Kontextmenü „CABRI 3D ActiveDoc-Objekt“
➤ **Import**
- 2.3 CABRI-Datei mittels Dateimanager importieren
- 2.4 Importierte Zeichnung mit Mausklick markieren → über RMT zum Kontextmenü ➤ CABRI 3D ActiveDoc-Objekt ➤ **Manipulate**.



Anmerkung 1: Nach jedem Ausstieg aus der dynamischen Veränderung innerhalb des CABRI 3D-Objekts muss die bildhafte Darstellung wieder gemäß Punkt 4 aktiviert werden!

Anmerkung 2: Eine dynamische Veränderung ist allerdings nur dann möglich, wenn CABRI 3D auf dem Rechner entweder als Voll- oder Demoversion installiert ist!