

Name:

Datum:

Kl.

Te

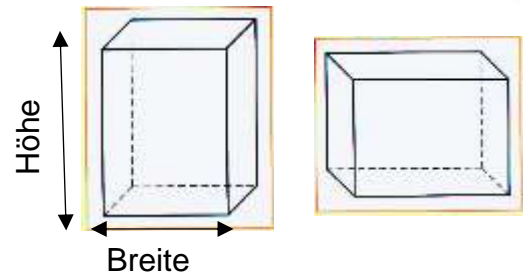
Nr.

CAD 04b - Erste Zeichnung mit „Solid Edge“


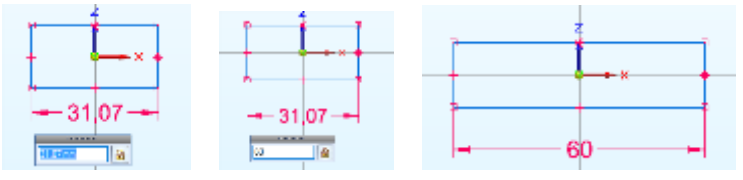








Arbeitsauftrag

- Zeichne den nebenstehenden Quader einmal im Hochformat und einmal im Querformat
- Verwende folgende Maße:
Breite: 60 mm
Höhe: 80 mm
Tiefe: 40 mm



Nachdem das Rechteck genau auf unserer Referenzebene ausgerichtet wurde, können wir die Linien genau bemaßen.

<p>Wähle das Werkzeug „Smart-Dimension“</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Klicke nun die erste Linie an • Ziehe den Maßpfeil nach unten • Klicke mit der Maus • Gib das passende Maß ein! 	
<p>Nachdem du auch die Höhe passend eingetragen hast, klickst du auf „Skizze schließen“</p>	
<p> !! ACHTUNG !!</p>	<p>Jetzt schaltet das Programm wieder automatisch in die 3D-Ansicht um! Bitte beachte die folgenden Schritte ganz genau!</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Klicke jetzt NICHT 2. Gib über die Tastatur die Tiefe der Körpers ein: 40 = 40 mm 	
<ol style="list-style-type: none"> 3. Klicke danach auf das Symbol „Symmetrisches Abmaß“ 	
<ol style="list-style-type: none"> 4. Klicke auf „Fertig stellen“ 	
<ol style="list-style-type: none"> 5. Speichere unter: Quader01-mein Name 	