







Aufgabenblatt 3.18: Skalieren, Symmetrie und Spiegeln erzeugen

- a) Bitte füllen Sie die Tabelle aus: Über welche Parameter verfügen eine Operation „Skalieren“, „Symmetrie“ oder „Spiegeln“? Welche Geometrieelemente oder Informationen werden gespeichert?

Parameter	Inhalt	
	 Skalieren	
	 Symmetrie	
	 Spiegeln	
	 Skalieren	
	 Symmetrie	
	 Spiegeln	

- b) Bitte öffnen Sie ein leeres CATPart und erstellen Sie den abgebildeten zusammengesetzten Volumenkörper. Bilden Sie möglichst viel Geometrie über Transformationsoperationen ab.

