

Rotationskörper Überblick Ü2

a) Zylinder: ©www.mein-lernen.at

Entstehung: _____

Volumen: _____

Oberfläche: _____

b) gleichseitiger Zylinder:

Entstehung: _____

Volumen: _____

Oberfläche: _____

c) Kegel:

Entstehung: _____

Volumen: _____

Oberfläche: _____

d) Kegelstumpf:

Entstehung: _____

Volumen: _____

Oberfläche: _____

e) Kugel

Entstehung: _____

Volumen: _____

Oberfläche: _____

Lösung: [Rotationskörper/Rotationskörper Definition, Eigenschaften](#)