

## Volumenberechnungen Aufgabe 304

Wie groß ist die Oberfläche  $O$  einer Kugel mit einem Radius von 4 cm?

$$O = 4 * \pi * r^2 = 4 * \pi * 4^2 \text{ cm}^2 = \mathbf{201 \text{ cm}^2}$$