



Las pelotas de tenis se envasan en tubos cilíndricos que contienen tres pelotas. Sabiendo que cada pelota tiene un diámetro de 8 cm, calcula el volumen del cilindro

$$V = \pi \cdot r^2 \cdot h$$

$$V = \pi \cdot 40^2 \cdot 240$$

$$V = 1.206.371,57 \text{ mm}^3$$

$$V = 1206,37157 \text{ cm}^3$$