

**Tantárgy:** Matematika

**Osztály:** 8.a

**Anyag:** Gyakorlás: a henger felszíne, térfogata

**Dátum:** 2020.05.06

Nézd meg ismétlésként a henger felszínéről, és térfogatáról szóló videókat!

<https://www.youtube.com/watch?v=yVDjfEFvOjw> (felszín)

<https://www.youtube.com/watch?v=eQ3VfnXurE8> (térfogat)

A következő videóban megoldott feladatokat találsz. Az első két feladatot írd le a füzetedbe! A videót csak 9:08-ig kell megnézned. (aki szeretné, tovább nézheti)

<https://www.youtube.com/watch?v=7Y4TFMlyU3I>

Hf:

- 1) Egy henger alapkörének sugara 3,6 cm, magassága 4,8 cm. Mekkora a térfogata és a felszíne?
- 2) Egy lábas belső átmérője 18 cm, magassága 8 cm. Hány liter víz fel bele a lábasba?