

## Lekcja 31

**Temat:** Procenty.

**Cel lekcji:** Nauczę się zamieniać procenty na ułamki i obliczać procent liczby.

Na pewno każdy z Was spotkał się w życiu codziennym z pojęciem procentu. W procentach podawane są obniżki cen, podatki, skład artykułów spożywczych i wiele innych. Procent to nic innego jak ułamek.

Możesz obejrzeć krótki filmik, który przybliży Ci pojęcie procentu.

<https://www.youtube.com/watch?v=jeVSbsZ-AtI>

**Zapisz w zeszycie:**

$$1\% = \frac{1}{100}$$

$$1\% = 0,01$$

$$100\% = 1$$

Procenty możemy zamienić na ułamek zwykły lub dziesiętny np.:

$$23\% = \frac{23}{100} = 0,23$$

$$117\% = \frac{117}{100} = 1 \frac{17}{100} = 1,17$$

Zapoznaj się z niebieską tablicą „Zapamiętaj” na str. 156 w podręczniku i przepisuj jej zawartość do zeszytu.

**Wykonaj ćw. 3** na str. 134 oraz **ćw. 4 i 5** na str. 135 w zeszycie ćwiczeń.

**Wykonaj zad. 2 i 3** ze str. 158 w podręczniku.

**Dla chętnych:**

Zad. 5 ze str. 159 w podręczniku.