

Przedmiot: Matematyka

Data: **29 maja 2020 r. tj. piątek**

Temat: Objętość i pojemność

Polecenia do wykonania

- Obejrzyjcie sobie film w internecie

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

- Przepiszcie do zeszytu tabelkę z jednostkami objętości. Tabelka ta jest w podręczniku na stronie 146

Jednostka objętości	→	czyli objętość sześcianu o wymiarach:
$1 \text{ mm}^3$	→	$1 \text{ mm} \times 1 \text{ mm} \times 1 \text{ mm}$
$1 \text{ cm}^3 = 1 \text{ ml}$	→	$1 \text{ cm} \times 1 \text{ cm} \times 1 \text{ cm}$
$1 \text{ dm}^3 = 1 \text{ l}$	→	$1 \text{ dm} \times 1 \text{ dm} \times 1 \text{ dm}$
$1 \text{ m}^3$	→	$1 \text{ m} \times 1 \text{ m} \times 1 \text{ m}$

- Z zeszytu ćwiczeń wykonajcie zadania od 1 do 5 strona 144, 145
- Wykonajcie zadanie 1 i 4 z podręcznika strona 147