**15 czerwca 2020 klasa 5a**

**Temat: Litry i mililitry.**

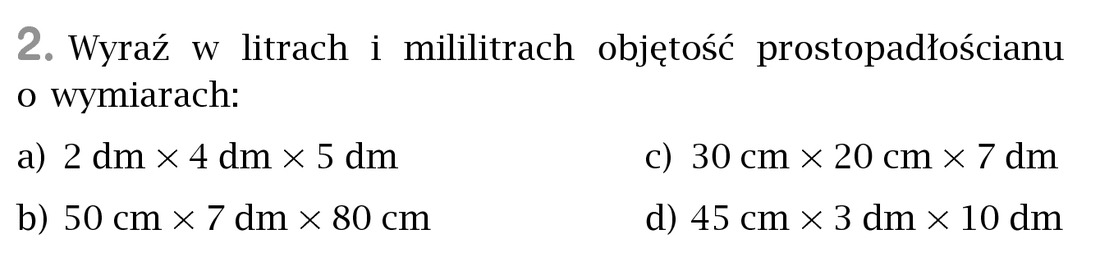
**Cele lekcji:**

Uczeń:

- zna definicję litra i mililitra,

- zna zależności pomiędzy litrem a mililitrem.

**Zad.2 str. 242**



1. V = 2dm \*4dm \* 5dm = 40dm3 = 40 l = 40000 ml
2. V = 5dm \*7dm \* 8dm = 280dm3 = 280 l = 280000 ml

50 cm = 5dm, 80 cm = 8dm

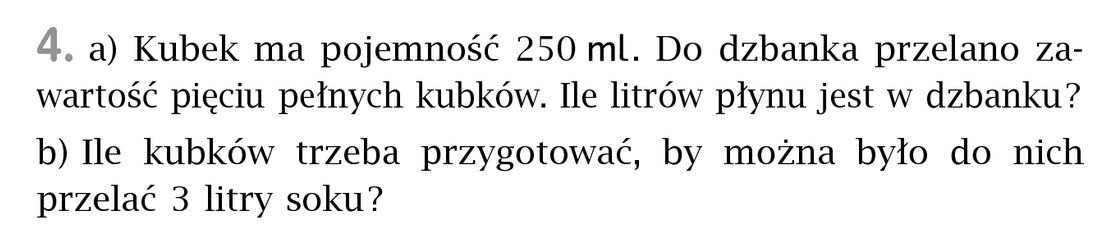
1. V = 3dm \*2dm \* 7dm = 42dm3 = 42 l = 42000 ml

30cm = 3dm, 20cm = 2dm

1. V = 4,5dm \*3dm \* 10dm = 135dm3 = 135 l = 135000 ml

45cm = 4,5 dm

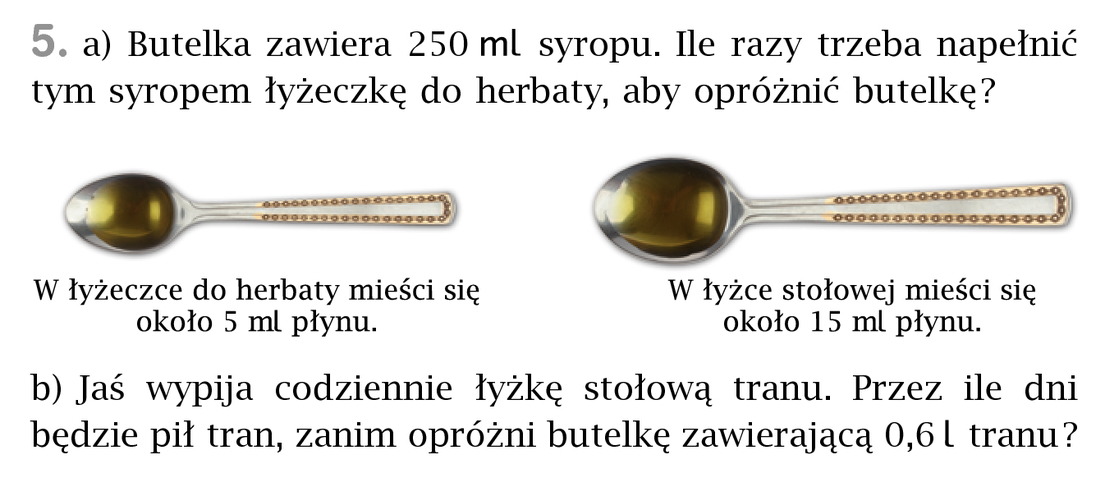
**Zad.4 str. 242**



1. 5\* 250 ml = 1250ml = 1,25 l
2. 3l = 3000ml

3000ml : 250ml = 12 kubków

**Zad.5 str. 242**



1. 250ml : 5ml = 50 razy
2. 0,6 l = 600ml

600 ml : 15 ml = 40 dni

**Zad.6 str. 242**



1,6 l = 1,6 dm3 = 1,6 \* 1000cm3 = 1600 cm3

**Proszę samodzielnie wykonać z podręcznika zadanie 12 i 14 strona 244**