**KLASA VII a i b**

**08.06.2020 i 09.06.2020**

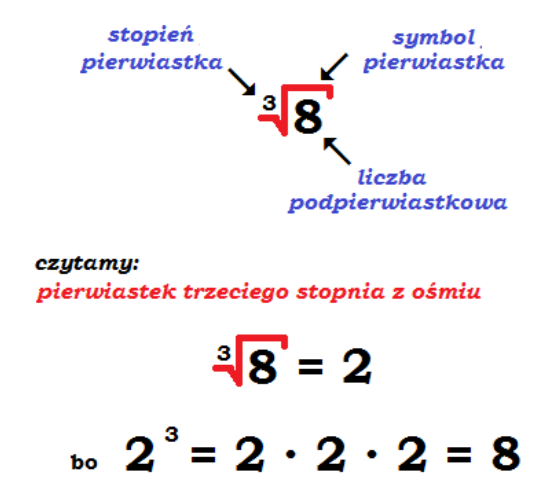
**Temat: Pierwiastek sześcienny III-go stopnia,**

<https://pistacja.tv/film/mat00319-pierwiastek-szescienny-wprowadzenie?playlist=623>

<https://szaloneliczby.pl/pierwiastki/>

<https://epodreczniki.pl/a/pierwiastki-kwadratowe-i-szescienne/D1HfHwGlK>

(Zapamiętaj 3, Zapamiętaj 4, Przykład 4)



bo 33 = 27

bo (-4)3 = - 64

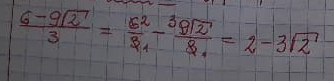
bo ()3 =

bo 03 = 0

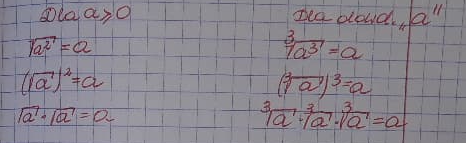
3 · 4 = 12

2 · (-5) = - 10

4 =



W zeszycie zapisz przykład z podręcznika str. 246, 247



**10.06.2020**

**Temat: Ciąg dalszy – Pierwiastek II-go i III-go stopnia.**

W zeszycie zapisz poniższe działania

=

Zad. 4, str. 248

1. PK = 10

a2 = 10

a =

1. Pp = 18 · 8

Pp = 144

a2 = 144

a =

a = 12

1. Vp = 1m · 0,5m · 0,25m

Vp = 0,125m3

a3 = 0,125 m3

a =

a = 0,5m

Oblicz:

: + = 30 : 3 + 7 = 10 + 7 = 17

Zadanie domowe – nie przesyłacie na maila

Zad. 7, str. 248

Ćwiczenia str. 59