

## Matematyka 7A- ( 23.03- 27.03)

### Dzień 3

#### Temat : Obliczanie wartości wyrażeń algebraicznych

Obliczyć wartość wyrażenia tzn. w miejsce liter (zmiennych)wstawić liczby i wykonać działania wg kolejności ich wykonywania .

Np.  $5a + 4b - 1,5c$  dla  $a=10$ ,  $b= -8$  i  $c= -20$

Obliczamy :  $5 \cdot 10 + 4 \cdot (-8) - 1,5 \cdot (-20) = 50 - 32 + 30 = 48$

Przeanalizuj z podręcznika przykłady str.174 i ćw.1 str.175( zrób notatki w zeszycie wg swoich potrzeb)

Możesz obejrzeć filmik:

<https://www.youtube.com/watch?v=afAHDJh-XOw&feature=youtu.be>

Wykonaj ćwiczenia:

<https://epodreczniki.pl/a/wyrazenia-algebraiczne/DpRcpSJ>

( ćwiczenia 10-12)