**Wykonane zadania należy przysłać na adres e-mail** [**sosw1234@wp.pl**](mailto:sosw1234@wp.pl) **do - 04.04.2020**  
MATEMATYKA - 1 BG

Lekcja 5 01.04.2020r.

Temat: Obliczanie układu równań liniowych metodą podstawiania.  
  
**Zad.1** Sprawdź czy para liczb spełnia układ równań.

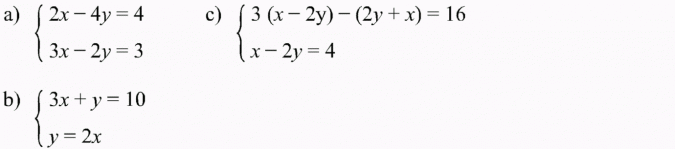
<https://www.youtube.com/watch?v=aj3Qr_aUmaE>

Przepisz ten przedstawiony przykład bez podpunktów C i D

**Zad.2** Rozwiąż układ równań metodą podstawiania.  
Przepisz ten przedstawiony przykład z poniższego filmiku

<https://www.youtube.com/watch?v=Ah8eO-JOuZA&list=RDCMUCEXfuDnLIpZCXJnyGdSuNcA&index=3>

**Zad. 3** Rozwiąż układ równań metodą podstawiania  
(Przepisz i rozwiąż samodzielnie **tylko** podpunkt b).)



MATEMATYKA

Lekcja 6 03.04.2020r.

Temat: Obliczanie układu równań liniowych metodą przeciwnych współczynników.  
  
**Zad. 1** Oblicz układ równań metodą przeciwnych współczynników.  
<https://www.youtube.com/watch?v=e8uY04iJ5Jw&list=RDCMUCEXfuDnLIpZCXJnyGdSuNcA&index=2>

Przepisz ten przedstawiony przykład do zeszytu

**Zad. 2** Oblicz układ równań metodą przeciwnych współczynników.  
<https://www.youtube.com/watch?v=KL1KBLI3A_4>

Przepisz ten przedstawiony przykład do zeszytu.  
**Zad. 3** Rozwiąż układ równań metodą przeciwnych współczynników  
Rozwiąż samodzielnie poniższy przykład (przepisz bez tej treści w niebieskim polu)

