

Proszę rozwiązać zadania ze zdjęcia najpóźniej do godziny 13:30.  
Rozwiązania przesyłacie na adres email [kupkaandrzej@radymno.edu.pl](mailto:kupkaandrzej@radymno.edu.pl)

**Zadanie 5.19.KO**

Rozwiąż graficznie i algebraicznie układy równań:

a) 
$$\begin{cases} 2x - y = 1 \\ 4x - y = 3 \end{cases}$$

b) 
$$\begin{cases} 3x - y = -10 \\ x + 2y = 6 \end{cases}$$

c) 
$$\begin{cases} x + 2 = 0 \\ 2y - x = 4 \end{cases}$$

d) 
$$\begin{cases} y + 2x = -1 \\ y - 3 = 0 \end{cases}$$

e) 
$$\begin{cases} -2(y + 1) - (x - 1) - 1 = -1 + y \\ 1\frac{1}{2} - x = -\frac{1}{2}(x + y) \end{cases}$$