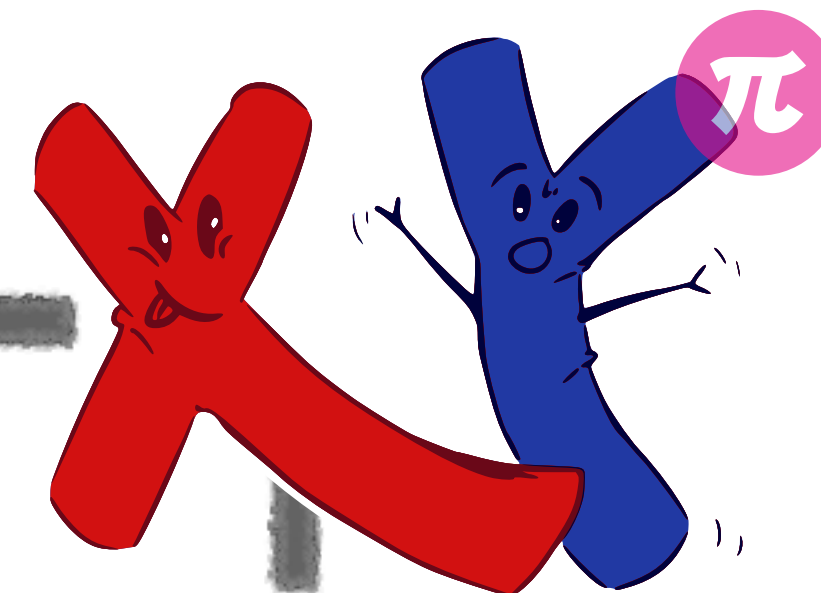


Zapamiętaj



Nieważne, którą niewiadomą wyznacysz, i tak na końcu otrzymasz ten sam wynik.

Czasami jedną z niewiadomych łatwiej jest wyznaczyć niż drugą.

$$\begin{cases} x + 2y = 8 \\ 2x - y = 1 \end{cases}$$

wyznaczenie x

wyznaczenie y

$$\begin{cases} x = 8 - 2y \\ 2(8 - 2y) - y = 1 \end{cases}$$

$$\begin{cases} x + 2(2x - 1) = 8 \\ 2x - 1 = y \end{cases}$$

