

# Zapamiętaj



Pamiętaj, aby zawsze dokładnie przeczytać treść zadania.  
To pozwoli ci określić niewiadome, ułożyć układ równań i ustalić,  
o co jesteś pytany.

Na wybiegu są czworonogi i ptaki. Razem mają 3 głowy i 10 nóg.  
Ile jest tam ptaków, a ile czworonogów?

$c$  – liczba czworonogów na wybiegu

$p$  – liczba ptaków na wybiegu

Liczba głów:  $c + p = 3$   
Liczba nóg:  $4c + 2p = 10$

→ 
$$\begin{cases} c + p = 3 \\ 4c + 2p = 10 \end{cases}$$

