

$$3 + (-2) + (-5) + 4 + (-9) =$$

Możemy to robić na dwa sposoby:

Sposób 1	Sposób 2
<p>zmieniamy kolejność i najpierw dodamy liczby dodatnie, a potem ujemne</p> $\begin{aligned} & 3 + (-2) + (-5) + 4 + (-9) = \\ & = 3 + 4 + (-2) + (-5) + (-9) = \\ & = 7 + (-16) = -9 \end{aligned}$	<p>Obliczamy po kolej:</p> $\begin{aligned} & 3 + (-2) + (-5) + 4 + (-9) = \\ & = 1 + (-5) + 4 + (-9) = \\ & = (-4) + 4 + (-9) = \\ & = 0 + (-9) = -9 \end{aligned}$