

БРОЈЕВИ ДО 10 (ЗДРУЖИВАЊЕ САБИРАКА)

1. Посматрај слике и рачунај на три начина.

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{○○○} & \text{○○} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \text{○} \\ \hline \end{array}$$
$$(\quad + \quad) + \quad = \quad + \quad = \quad$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{○○○} & \text{○○} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \text{○} \\ \hline \end{array}$$
$$\quad + (\quad + \quad) = \quad + \quad = \quad$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{○○○} & \text{○} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \text{○○} \\ \hline \end{array}$$
$$(\quad + \quad) + \quad = \quad + \quad = \quad$$

2. Збир бројева 6, 1 и 3 израчунај на три начина.

$$(6 + 1) + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(6 + 3) + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6 + (3 + 1) = \underline{\hspace{2cm}}$$

3. Бројеве 5, 3 и 2 сабери на три начина.

а. $\underline{\hspace{2cm}}$

б. $\underline{\hspace{2cm}}$

в. $\underline{\hspace{2cm}}$

