

## БРОЈЕВИ ДО 10 (ЗДРУЖИВАЊЕ САБИРАКА)

1. Посматрај слике и рачунај на три начина.

$$\underline{\text{O} \text{ O} \text{ O} } \quad \underline{\text{O} \text{ O} } \quad \underline{\text{O}}$$

$$(\underline{\quad} + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\text{O} \text{ O} \text{ O} } \quad \underline{\text{O} \text{ O} \text{ O}}$$

$$\underline{\quad} + (\underline{\quad} + \underline{\quad}) = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\text{O} \text{ O} \text{ O} } \quad \underline{\text{O} \text{ } }$$

$$(\underline{\quad} + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

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.

a.  $\underline{\hspace{2cm}}$

б.  $\underline{\hspace{2cm}}$

в.  $\underline{\hspace{2cm}}$

