



## САБИРАМ И ОДУЗИМАМ - 1

1. Израчунај:

$20 + 10 = \underline{\quad}$        $36 + 18 = \underline{\quad}$        $50 + 12 = \underline{\quad}$        $16 + 40 = \underline{\quad}$

$42 - 12 = \underline{\quad}$        $86 - 30 = \underline{\quad}$        $70 - 45 = \underline{\quad}$        $95 - 60 = \underline{\quad}$

2. Одреди вредност израза:

$(76 - 30) + 14 = \underline{\hspace{2cm}}$

$40 + (44 - 10) = \underline{\hspace{2cm}}$

3. Од збира бројева 50 и 29 одузми највећи непарни број 4 десетице.

\_\_\_\_\_

4. Најмањи парни број 5 десетице увећај за 20.

\_\_\_\_\_



**Решења:**

1.

30	54	62	56
30	56	25	35

2.

$$46 + 14 = 60$$

$$40 + 34 = 74$$

3.  $(50 + 29) - 39 = 79 - 39 = 40$

4.  $42 + 20 = 62$