

САБИРАЊЕ И ОДУЗИМАЊЕ ДО 20

-СИСТЕМАТИЗАЦИЈА-

1. Израчунај збир:

$4 + 8 = \underline{\quad}$ $6 + 7 = \underline{\quad}$ $12 + 7 = \underline{\quad}$ $11 + 5 = \underline{\quad}$

$5 + 9 = \underline{\quad}$ $8 + 7 = \underline{\quad}$ $13 + 7 = \underline{\quad}$ $14 + 4 = \underline{\quad}$

$9 + 4 = \underline{\quad}$ $7 + 4 = \underline{\quad}$ $15 + 4 = \underline{\quad}$ $10 + 8 = \underline{\quad}$

2. Израчунај разлику:

$17 - 4 = \underline{\quad}$ $12 - 9 = \underline{\quad}$ $13 - 7 = \underline{\quad}$ $18 - 7 = \underline{\quad}$

$18 - 5 = \underline{\quad}$ $13 - 6 = \underline{\quad}$ $11 - 7 = \underline{\quad}$ $17 - 4 = \underline{\quad}$

$16 - 3 = \underline{\quad}$ $13 - 5 = \underline{\quad}$ $14 - 8 = \underline{\quad}$ $15 - 9 = \underline{\quad}$

3. Збир бројева 9 и 3 увећај њиховом разликом.

4. Од броја 18 одузми разлику бројева 11 и 5 .

5. Вукашин има 12 бојица. Лазар има 4 мање од њега. Колико бојица имају заједно?

6. Милан је имао 12 лешника. Јовану је дао 4 лешника и онда је Јован имао 3 лешника више од Милана. Колико је лешника тада имао Милан, а колико Јован? Колико су имали заједно?
