



**РЕДОСЛЕД РАЧУНКИХ РАДЊИ (ДЕЉЕЊЕ)**  
**(II разред)**

Име и презиме: \_\_\_\_\_ Датум: \_\_\_\_\_

1. Израчунај поштујући редослед рачунских радњи:

$32 + 21 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$95 - 56 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$18 : 3 + 34 = \underline{\hspace{2cm}}$

$70 : 7 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

2. Израчунај:

$89 - 36 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$45 : 5 + 49 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$90 : 9 - 18 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$81 : 9 + 66 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. Израчунај збир ако је први сабирак број 51, а други сабирак количник бројева 32 и 8.

\_\_\_\_\_

4. Израчунај разлику ако је умањеник количник бројева 64 и 8, а умањилац број 3.

\_\_\_\_\_

5. Збир бројева 18 и 52 подели разликом бројева 46 и највећег непарног броја 4. десетице.

\_\_\_\_\_

6. Милан има 95 кликера. Тројици другара је дао по 9 кликера. Колико му је кликера остало?

Рачун: \_\_\_\_\_

Одговор: \_\_\_\_\_

7. У једној корпи је било 72 јабуке, а у другој 9 пута мање. Колико је укупно јабука било у обе корпе?

Рачун: \_\_\_\_\_

Одговор: \_\_\_\_\_