**ЗАДАЦИ СА ДВЕ И ВИШЕ ОПЕРАЦИЈА**

**1.** Одреди вредност израза:

57 – 24 : 6 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

68 + 85 : 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

39 : 3 + 79 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

49 + 84 : 6 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

54 : 9 + 56 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(16 + 28) : 4 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

100 – 12 ∙ 5 + 6 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

25 + 17 – 32 : 4 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

96 : 6 + 28 – 13 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(13 + 28) ∙ 2 – (72 : 3) = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2.** Напиши израз и израчунај његову вредност:

а) дељеник је 88, а делилац је за 4 мањи од 12;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) дељеник је за 3 већи од 15, а делилац је 2 пута мањи од 12;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в) умањеник је производ бројева 13 и 6, а умањилац је количник бројева 76 и 4.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**САМОСТАЛАН РАД - Текстуални задаци**

**1.** Зорана је убрала 64 љубичице, а Горана 4 пута мање.

Колико су љубичица убралe заједно?

**2.** Једне новине имају 90 страна, а друге новине 3 пута мање

страна. За колико је број страна других новина мањи?

**3.** Седам оловака кошта 84 динара.

а) Колико коштају четири такве оловке?

б) Колико се таквих оловака може купити за 36 динара?

**ЈЕДНАЧИНЕ**

**1.** Реши једначине и провери тачност решења:

Х : 5 = 8 36 : а = 9

Х = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х = \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7 ∙ Х = 42

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_