**БРОЈЕВИ ДО 20 – ДА ПРОВЕРИШ ЗНАЊЕ**

1. Напиши све бројеве друге десетице.

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

Заокружи само парне бројеве.

1. Поређај бројеве од највећег до најмањег: 14, 11, 19, 17, 20.

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

1. а ) Напиши предходнике датих бројева:

\_\_\_ , 17 \_\_\_ , 13 \_\_\_ , 19

б ) Напиши следбенике датих бројева :

11, \_\_\_ 15, \_\_\_ 19, \_\_\_\_

1. Упиши знак <, > или = .

13 1 15 19 16 1 Д 2 Ј 1 Д 4 Ј 2 Д 20 18 18 Ј

1. Израчунај:

10 + 5 = 14 – 4 =

12 + 3 = 15 – 2 =

16 + 4 = 20 – 3 =

20 + 0 = 17 – 12 =

7 + 13= 20 - 15 =

1. Допуни :

+ 10 = 16 - 0 = 20

13 + = 18 - 6 = 12

+ 9 = 20 13 - = 11

1. Израчунај збир три броја.

7 + 3 + 2 = 5 + 8 + 5 =

1. Израчунај:

( 12 – 2 ) + 7 = \_\_\_ + \_\_\_ = \_\_\_\_

( 15 + 5 ) – 2 = \_\_\_ - \_\_\_ = \_\_\_\_

1. У хору пева 12 девојчица и 7 дечака. Колико деце пева у хору ?

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

Одговор : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Колико је Марко имао година пре 5 година ако сада има 18 ?

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

Одговор : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Који број друге десетице има цифру јединица за 5 већу од цифре десетица?

То је број \_\_\_\_\_\_\_ .

**ИМЕ** :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_