

**Сабирање и одузимање двоцифрених бројева (40+30, 80-10, текстуални задаци)**

**(1. разред)**

1. Упиши знак  $<$ ,  $>$  или  $=$ .

40 + 30  20 + 30

60 - 40  90 - 60

100 - 70  80 - 10

30 + 50  50 + 40

2. Филип је имао 70 динара. Жели да купи жваке које коштају 30 динара. Колико новца ће остати Филипу?

Рачун: \_\_\_\_\_

Одговор: \_\_\_\_\_

3. Михаило има 90 балона. Брату за његов рођендан жели да поклони 60 балона. Колико балона ће остати Михаилу?

Рачун: \_\_\_\_\_

Одговор: \_\_\_\_\_

4. Марко има 100 динара. Купио је оловку од 40 динара и гумицу од 30 динара. Колико новца је Марку остало?

Рачун: \_\_\_\_\_

Одговор: \_\_\_\_\_

5. \*\*\*Збир три броја је 100. Напиши који су то бројеви, ако збир првог и другог сабирка износи 60, а другог и трећег сабирка износи 80.

\_\_\_\_\_

