1. Израчунај:

3Д+2Д= \_\_\_\_Д.



2. Који број је за 30 већи од 60?

А. 90

Б. 100

В. 70

3. Који број је за 40 мањи од 50?

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

4. Повежи израз са десне стране са одговарајућим разултатом у балону. Резултат је:

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

5. Повежи израз са одговарајућим разултатом у балону. Резултат је:

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



6. На празну цртицу упиши бројеве да једнакост буде тачна: 70=50+\_\_\_

А. 20

Б. 30

В. 60

7. Израчунај збир бројева 90 и 10.

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

8. Попуни празно поље у табели:

|  |  |
| --- | --- |
| Сабирак | 30 |
| Сабирак |  |
| Збир | 70 |

9. Од броја 80 одузми 4 десетице. Резултат је:

А. 40 Б. 30 В. 50

10. Одреди непознати број: a-30=70.

 a=\_\_\_\_



11. Деда Мирко има 100 оваца. Црних оваца има 40, а остале су беле. Колико белих оваца има деда Мирко?

А. 30

Б. 70

В. 60

12. Одреди непознати број: 90-б=30.

б=\_\_\_\_

13. Маја и Јана продају јаја на пијаци. Маја је донела 80 јаја и продала 40. Јана је донела 60 и продала 20. Колико још јаја треба да прода Маја, а колико Јана?

A. 40, 30

Б. 40, 40

В. 20, 60

14. Израчунај:

5Д-3Д=\_\_\_Д