

1. Јована је од маме добила 7 салвета. Сестра јој је дала 3 пута више од маме, а бака за 12 више од сестре. Колико салвета сада има Јована?

Од маме је добила _____

Од сестре је добила _____

Од баке је добила _____

Укупно _____

2. Маја има 10 сличица. Олга има 5 пута више од Маје, а Славица два пута више од Маје. Колико сви заједно имају сличица?

Маја _____

Олга _____

Славица _____

Сви заједно _____

3. Михајло има 8 динара, Иван 3 пута више од њега, а Славко за 17 динара више од Ивана. Колико сви заједно имају новца?

Михајло _____

Иван _____

Славко _____

Сви заједно _____

4. Драгиша има 7 кликера, Стеван 3 пута више од Драгише, а Никола има кликера колико Драгиша и Стеван заједно. Колико кликера имају сва тројица?

Драгиша _____

Стеван _____

Никола _____

Заједно _____



5. Зоран је купио 27 килограма јабука. Дејан је купио 3 пута мање јабука него Зоран.
Филип је купио 10 килограма јабука мање него Зоран и Дејан заједно.
Колико су укупно килограма јабука купили?

Зоран _____
Дејан _____
Филип _____
Укупно _____

6. Израчунај:

$$4 \cdot 7 + 56 = \underline{\hspace{2cm}} \qquad 9 \cdot 9 - 65 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$37 + (7 \cdot 9) = \underline{\hspace{2cm}} \qquad 72 - (8 \cdot 9) = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$6 \cdot (5+2) = \underline{\hspace{2cm}} \qquad (19 - 10) \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

7. Број који је за 6 већи од 7, увећај за производ бројева 6 и 7.

8. У башти има у 6 редова по 5 љубичица, у 7 редова по 4 беле раде и још 9 јагорчевина. Колико цветова има у башти?
