

## Текстуални задаци

1.\*\* Жељко у току 4 дана проведе 32 сата на послу, а Марко у току 3 дана проведе 27 сати. Ко више времена у току дана проведе на послу и за колико више?

Р \_\_\_\_\_

О \_\_\_\_\_

2.\*\* Иван има 12 година. Пре 7 година његов отац је био 6 пута старији од њега. Колико ће отац бити старији од Ивана кроз 10 година?

Р \_\_\_\_\_

О \_\_\_\_\_

3. \*\* Мама је за славу направила 100 кифлица. Појела је 4, а по 16 кифлица је дала Мили и Миши. Остатак је распоредила на тацне тако да на свакој тацни буде исти број кифлица. На колико тацни је мама распоредила кифлице?

Р \_\_\_\_\_

О \_\_\_\_\_

4.\*\*\*Продавачица је на пијаци понела 8 пакетића са по 12 шнала, 48 гумица за косу и два пута мање чешљића него гумица. Све шнале, гумице и чешљиће распоредила је у 6 кутијица тако да у свакој буде подједнак број. Колико у једној кутијици има шнала, гумица и чешљића?

Р \_\_\_\_\_

О \_\_\_\_\_

## ТЕКСТУАЛНИ ЗАДАЦИ – вежбе

1. Милош је прочитао 20 страна књиге. Саша је прочитао 4 пута мање страна него Милош, а Зоран 5 пута више него Саша. Колико су укупно страница књиге прочитали?

М: \_\_\_\_\_ С: \_\_\_\_\_ З: \_\_\_\_\_ У: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

2. У једном јату има 34 голуба, у другом 16 голубова мање, а у трећем 26 голубова више него у другом јату. Колико укупно има голубова?

I= \_\_\_\_\_ II= \_\_\_\_\_ III= \_\_\_\_\_ У: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

3. Аца има 30 сличица. Јова има 3 пута мање сличица него Аца, а Пера колико Аца и Јова заједно. Колико сличица имају сва тројица?

А= \_\_\_\_\_ Ј= \_\_\_\_\_ П= \_\_\_\_\_ З= \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

4. Мама је на један тањир ставила 10 колача, на други 3 колача више, а на трећи 3 пута више него на први тањир. Колико је било колача на сва три тањира заједно?

I= \_\_\_\_\_ II= \_\_\_\_\_ III= \_\_\_\_\_ У= \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

5. Маја је убрала 8 цветова, Ана 5 пута више него Маја, а Сања 6 пута мање него Маја и Ана заједно. Колико су цветова убрале све три заједно?

М= \_\_\_\_\_ А= \_\_\_\_\_ С= \_\_\_\_\_ З= \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

6. Вук је првог дана сакупио 36 кликера. Другог дана је сакупио 4 пута мање него првог, а трећег дана 19 кликера мање него првог и другог дана заједно. Колико кликера је Вук сакупио за три дана?

I= \_\_\_\_\_ II= \_\_\_\_\_ III= \_\_\_\_\_

У= \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_