

Први школски писмени задатак

1. а) Запиши цифрама бројеве:

- петнаест хиљада петсто педесет четири _____

- двадесет милиона тридесет хиљада дванаест _____

б) Напиши речима бројеве

- 98 745 _____

- 4 006 147 _____

2. а) Напиши дате бројеве у облику збира производа једноцифрених бројева и декадне јединице:

- 471 652 _____

- 27 265 _____

б) Коју месну вредност има цифра 6 у броју 698 521?

3. Израчунај:

20 260	865 971	535 230	975 362
<u>+ 2 135</u>	<u>+ 31 372</u>	<u>- 7 046</u>	<u>- 584 369</u>

4. Годишње се улови 254 635 килограма шарана, а смуђа 85 236 килограма мање.

- Колико се улови смуђа? _____

- Колико се улови укупно рибе? _____

5. У шуми има 4 268 птица. 2 548 су голубови, сврака има 860 мање, остало су врапци.

- Колико има сврака? _____

- Колико има врабаца? _____

Решења:

1. а) 15 554

20 030 012

б) Деведесет осам хиљада седамсто четрдесет пет

Четири милиона шест хиљада сто четрдесет седам

2. а) $4 \cdot 100\,000 + 7 \cdot 10\,000 + 1 \cdot 1\,000 + 6 \cdot 100 + 5 \cdot 10 + 2 \cdot 10\,000 + 7 \cdot 1\,000 + 2 \cdot 100 + 6 \cdot 10 + 5$

б) Стотина хиљада

3. 22 395 897 343 527 184 390 993

4. Шаран: 245 635

Смуђ: $245\,635 - 85\,236 = 160\,399$

Укупно: $245\,635 + 160\,399 = 406\,034$

5. Укупно: 4 268

Голубови: 2 548

Свраке: $2\,548 - 960 = 1\,588$

Врапци: $4\,268 - (2\,548 + 1\,588) = 4\,268 - 4\,136 = 132$