

**ГРЕУПА ♦ А**

1. Прочитај и речима напиши следеће бројеве:

а) 4 074 900; б) 44 507 001; в) 47 000 209

2. а) Дате бројеве напиши у облику збира производа једноцифреног броја и степена броја 10.  
904 305, 4 002 478

б) Коју мерну вредност има цифра 7 у сваком од бројева:

7 605; 72 000 514; 607 379; 5 275 191 007.

3. Нацртај бројевну полуправу чија је јединична дуж 1 cm и на њој означи тачке:

А (3), Б (4), Е (8), М (9), О (10)

4. Изрази у назначеним јединицама мере:

$$5 \text{ m}^2 = \text{_____} \text{ dm}^2$$

$$800 \text{ ha} = \text{_____} \text{ km}^2$$

$$2 \text{ m}^2 17 \text{ dm}^2 = \text{_____} \text{ dm}^2$$

$$6 \text{ a } 4 \text{ m}^2 = \text{_____} \text{ m}^2$$

$$800 \text{ mm}^2 = \text{_____} \text{ cm}^2$$

$$19 \text{ km } 32 \text{ ha} = \text{_____} \text{ ha}$$

$$300 \text{ a} = \text{_____} \text{ m}^2$$

$$4 \text{ cm}^2 = \text{_____} \text{ mm}^2$$

5. Колико износи :

а) Збир бројева 409 758 и 9 788 умањи највећим петоцифреним бројем.

б) За колико је разлика бројева 700 732 и 108 729 мања од броја 600 000?

6. На три бензинске пумпе продато је 13 160 литара бензина. Ако је на првој и другој пумпи продато 10 290, а на првој и трећој 9 240 литара, колико литара бензина је продато на свакој пумпи?

**ГРУПА ♦ Б**

1. Прочитај и речима запиши следеће бројеве:

а) 7 039 427; б) 70 016 302; в) 74 930 006 071

2. а) Дате бројеве напиши у облику збира производа једноцифреног броја и степена броја 10.  
52 801, 6 709 801

б) Коју месну вредност има цифра 5 у сваком од датих бројева:

45 481; 684 512; 803 506 520; 7 255 050 543.

3. Нацртај бројевну полуправу јединичне дужи 1 cm и на њој означи тачке:

С (1), К (3), А (6), Е (9), Ј (11).

4. Изрази у назначеним јединицама мере:

$$5 \text{ dm}^2 = \text{_____} \text{ cm}^2$$

$$700 \text{ m}^2 = \text{_____} \text{ a}$$

$$36 \text{ m}^2 9 \text{ dm}^2 = \text{_____} \text{ dm}^2$$

$$93 \text{ km}^2 8 \text{ ha} = \text{_____} \text{ ha}$$

$$800 \text{ dm}^2 = \text{_____} \text{ m}^2$$

$$41 \text{ km}^2 5 \text{ ha} = \text{_____} \text{ ha}$$

$$4 \text{ ha} = \text{_____} \text{ a}$$

$$600 \text{ mm}^2 = \text{_____} \text{ cm}^2$$

5. Колико износи:

а) Разлику бројева 769 504 и 235 809 увећај за претходник броја 200 000?

б) За колико је збир бројева 206 259 и 29 674 мањи од броја 430 000?

6. За три дана у једном воћњаку убрано је 14 854 kg јабука. Ако је првог и другог дана

Убрано 8 567 kg, а првог и трећег дана 11 085 kg, колико килограма је убрано сваког дана