

**ՄԱԹԵՄԱՏԻԿԱ 5**

**Թեմատիկ գրավոր աշխատանք №1**

ԲՆԱԿԱՆ ԹՎԵՐ ԵՎ ԶՐՈ

(15 միավոր)

Դասարանը՝ \_\_\_\_\_, ամսաթիվը՝ \_\_\_\_\_

Ազգանուն, անուն՝ \_\_\_\_\_

**ՏԱՐԲԵՐԱԿ 1**

1. Նշվածներից ո՞րն է.

ա) 6 միլիոն 170 հազար 84 թիվը.

1) 617084      2) 6001784      3) 60017084      4) 6170084      (1 միավոր)

բ) յոթ միլիարդ երեսունյոթ միլիոն հինգ հարյուր վեց թիվը.

1) 737506      2) 7037506      3) 7037000506      4) 70370506      (1 միավոր)

2. Քանի՞ զրո է գրվում յոթ հարյուր միլիոն թվի գրառման մեջ.

1) 6      2) 7      3) 8      4) 9      (1 միավոր)

3. Նշվածներից ո՞րն է 45006 թվի ներկայացումը կարգային գումարելիների տեսքով.

(1 միավոր)

1)  $4 \cdot 100 + 5 \cdot 10 + 6 \cdot 1$

2)  $4 \cdot 1000 + 5 \cdot 100 + 6 \cdot 1$

3)  $4 \cdot 10000 + 5 \cdot 100 + 6 \cdot 1$

4)  $4 \cdot 10000 + 5 \cdot 1000 + 6 \cdot 1$

4. Գտնել ամենափոքր եռանիշ և ամենամեծ երկնիշ թվի գումարը:

(2 միավոր)

Պատ.՝ \_\_\_\_\_

5. Գտնել 245-ից փոքր ամենամեծ թիվը, որի միավորների կարգում գրված է 7:

(1 միավոր)

Պատ.՝ \_\_\_\_\_

6. Կատարել գործողությունները:

(2 միավոր)

$$14 \cdot 9 - 104 : 13$$

Պատ.՝ \_\_\_\_\_

7. Կատարել գործողությունները և վանդակում տեղադրել թվերի համեմատման

նշաններից (>, <, =) մեկը այնպես, որ ստացված գրառումը ճիշտ լինի: (2 միավոր)

$$1 \cdot 36 - 0 : 28 \quad \square \quad 25 : 1 + 0 \cdot 63$$

8. Լրացնել բաց թողած փակագծերն այնպես, որ ստացվի հավասարություն: (2

միավոր)

$$5 \cdot 4 + 3 \cdot 6 = 110$$

9. Միքայելի տարիքը 3-ով փոքր է իր 11 տարեկան քրոջ տարիքից և 4 անգամ փոքր

հոր տարիքից: Քանի՞ տարեկան է Միքայելի հայրը:

(2 միավոր)

Հավաքած միավորը՝ \_\_\_\_\_ , գնահատականը՝ \_\_\_\_\_ :

## ՄԱԹԵՄԱՏԻԿԱ 5

### Թեմատիկ գրավոր աշխատանք №1

ԲՆԱԿԱՆ ԹՎԵՐ ԵՎ ԶՐՈ

(15 միավոր)

Դասարանը՝ \_\_\_\_\_, ամսաթիվը՝ \_\_\_\_\_

Ազգանուն, անուն՝ \_\_\_\_\_

## ՏԱՐԲԵՐԱԿ 2

1. Նշվածներից ո՞րն է.

ա) 7 միլիոն 160 հազար 48 թիվը.

1) 716048      2) 7160048      3) 70016048      4) 7001648      (1 միավոր)

բ) ութ միլիարդ երեսունյոթ միլիոն չորս հարյուր հինգ թիվը:

1) 8037000405      2) 8037405      3) 837405      4) 80370405      (1 միավոր)

2. Քանի՞ զրո է գրվում վաթսուն միլիոն թվի գրառման մեջ.

1) 6      2) 7      3) 8      4) 9      (1 միավոր)

3. Նշվածներից ո՞րն է 56007 թվի ներկայացումը կարգային գումարելիների տեսքով.

(1 միավոր)

1)  $5 \cdot 10000 + 6 \cdot 1000 + 7 \cdot 1$

2)  $5 \cdot 10000 + 6 \cdot 100 + 7 \cdot 1$

3)  $5 \cdot 1000 + 6 \cdot 100 + 7 \cdot 1$

4)  $5 \cdot 100 + 6 \cdot 10 + 7 \cdot 1$

4. Գտնել ամենափոքր քառանիշ և ամենամեծ եռանիշ թվի գումարը:      (2 միավոր)

Պատ.՝ \_\_\_\_\_

5. Գտնել 546-ից փոքր ամենամեծ թիվը, որի միավորների կարգում գրված է 8:

(1 միավոր)

Պատ.՝ \_\_\_\_\_

6. Կատարել գործողությունները:

(2 միավոր)

$$15 \cdot 9 - 108 : 18$$

Պատ.՝ \_\_\_\_\_

7. Կատարել գործողությունները և վանդակում տեղադրել թվերի համեմատման

նշաններից (>, <, =) մեկը այնպես, որ ստացված գրառումը ճիշտ լինի: (2 միավոր)

$$1 \cdot 25 - 0 : 63 \quad \square \quad 32 : 1 + 0 \cdot 57$$

8. Լրացնել բաց թողած փակագծերն այնպես, որ ստացվի հավասարություն:

(2 միավոր)

$$5 \cdot 6 + 2 \cdot 9 = 120$$

9. Անահիտի տարիքը 3-ով փոքր է իր 12 տարեկան եղբոր տարիքից և 4 անգամ

փոքր մոր տարիքից: Քանի՞ տարեկան է Անահիտի մայրը: (2 միավոր)

Հավաքած միավորը՝ \_\_\_\_\_, գնահատականը՝ \_\_\_\_\_ :