

**Unități de măsură / Test / Clasa III**

**prof.înv.primar Mariana Picovici**

**Șc.Gimn. "Teodor Murășanu", Turda**

**1.** Caietul are lungimea de 1 m ?

Da    Nu

**2.** Înălțimea ta este de 3 cm ?

Da    Nu

**3.**  $(60 + 5) \times 2 \text{ hm} = ? \text{ hm}$

a. 22 hm

b. 130 cm

c. 130 hm

**4.** Un teren dreptunghiular are lungimea de 200 m și lățimea cu 50 m mai mică. Ce lungime are gardul care înconjoară terenul?

**5.** O găleată are 100 ml ?

Da    Nu

**6.**  $100 \text{ dl} + 7 \times 5 \text{ dl} + 30 \text{ dl} : 10 = ? \text{ dl}$

a. 138 dal

b. 3748 dl

c. 138 dl

**7.** Câte jumătăți de litru sunt în 4 litri ?

**8.** Un tort cântărește 4 kg. Alt tort cântărește un sfert. Cât cântărește al doilea tort? Dar cele două împreună?

**9.**  $100 \text{ t} : 10 + 15 \text{ t} = ? \text{ t}$

a. 25 t

b. 16 t

c. 1015 t

**10.** Trei zile au 72 ore ?

Da    Nu

**11.** 8 ore și 20 min - 1 oră și 10 min = ? ore și ? min

**12.** De câte bancnote de 100 lei are nevoie tatăl lui Sorin pentru a-și cumpăra o mobilă de 3000 lei ?

a. 3000 bancnote

b. 300 bancnote

c. 30 bancnote

13. Lui Mircea nu-i ajung 10 lei pentru a-și cumpăra 4 înghețate. Dacă își cumpără 3 înghețate îi rămâne 1 leu. Cât costă o înghețată ?

### Adunarea numerelor naturale (0 → 10.000) / Test / Clasa III

1. Suma nr. 4.329 și 1.982 este:

- a. 5.311
- b. 6.311
- c. 6.307

2. Mărind nr. 308 cu 2.577, obținem 2.885 ?

Da    Nu

3. Dorina are 1.990 lei. Fratele ei are cu 50 lei mai mult. Câți lei au împreună?

4. Un fermier are o cantitate mare de căpșuni. El vinde 1.005 kg și îi rămân 205 kg. Ce cantitate a avut la început ?

- a. 1.200
- b. 1.205
- c. 1.210

5. Ordinea operațiilor:

$$765 + 2.418 - 3 \times 8 : 6 =$$

### Scăderea numerelor naturale (0 → 10.000) / Test / Clasa III

1. Diferența nr. 1.712 și 5.600 este

- a. 4.112
- b. 3.888
- c. 4.888

2. Cu cât este mai mare cantitatea de 3.405 kg , față de 2.869 kg ?

3. Gina are 1.000 lei. Ea cumpără o bicicletă și îi rămân 37 lei. Cât a costat bicicleta?

- a. 937 lei
- b. 1.963 lei
- c. 963 lei

4. Dacă micșorezi cu 806 m distanța de 2.007 m, obții o distanță de 2.201 m ?

Da    Nu

5. Află nr. cu 880 mai mic decât suma nr. 1.994 și 5.475.

6. O cisternă transportă 6.002 litri motorină. Altă cisternă transportă cu 4.755 litri mai puțin. Câți litri transportă acestea în total ?

7. Ordinea operațiilor:

$$9.500 - 65 : 5 \times 4 - ( 625 + 1.440 ) =$$

### Înmulțirea numerelor naturale / Test / Clasa III

1. Produsul vecinilor nr. 40 este 1.599 ?

Da Nu

2. Dacă mărești de 12 ori cantitatea de 54 tone de porumb, obții 648 tone ?

Da Nu

3. Află nr. de 79 de ori mai mare decât 52.

a. 4.008

b. 4.098

c. 4.108

4. La dublul nr. 17, adaugă triplul nr. 11 și înzecitul nr. 67.

5. Dacă primul factor este 60, al doilea factor este 22, atunci produsul este ...

a. 320

b. 1.320

c. 132

6. Într-o livadă sunt 5 rânduri cu câte 18 meri și 3 rânduri cu câte 15 cireși. Câți pomi sunt în total ?

### Împărțirea numerelor naturale / Test / Clasa III

1. Câtul nr. 42 și 3 este 14 ?

Da Nu

2. Dacă micșorezi de 5 ori cantitatea de 75 kg cireșe, obții ...

a. 35 kg

b. 25 kg

c. 15 kg

3. Din jumătatea nr. 90, scade treimea nr. 60, apoi adaugă sfertul nr. 92 .

4. Deîmpărțitul este 78, împărțitorul este 3, iar câtul este 16 ?

Da Nu

5. Pentru a prepara gem și compot, mama și bunica au cumpărat 45 kg caise și de 3 ori mai puține kilograme de căpșuni. Câte kg de fructe au cumpărat în total?

6. Mama are 52 pere. La câți copii poate împărți , în mod egal, câte 4 pere ?
- a. 23 copii
  - a. 31 copii
  - c. 13 copii