

**TEST DE EVALUARE**  
**Adunarea și scăderea numerelor naturale 0-10000**

**1** Efectuează calculele, apoi indică prin săgeți rezultatul corect:

$$2456 + 3612 = \quad \text{4759}$$

$$8637 - 4326 = \quad \text{6068}$$

$$3512 + 2415 = \quad \text{1142}$$

$$7452 - 5420 = \quad \text{4311}$$

$$1259 + 3500 = \quad \text{5927}$$

$$4005 - 2863 = \quad \text{2032}$$

**2** Caută răspunsul corect al următoarei probleme:

Raluca are 679 de timbre, iar Vlad are cu 1317 mai multe. Câte timbre are Vlad?

**2345**

**1500**

**1996**

**2000**

**3** Cu cât este mai mare suma numerelor 2879 și 3500 decât produsul numerelor 10 și 10?

**6987**

**6279**

**6379**

**4** Selectează răspunsul corect al următorului exercițiu:  $(3488-2008+100)+2000=$

**3348**

**3548**

**3597**

**3580**

**5 Adevărat/Fals**

5643 este mai mare decât 3200 cu 2443

9000 este mai mic decât 10.000 cu 3000

4500 este mai mic cu 5489 decât 9500.

8751 este mai mare decât 1933 cu 6818

3777 este cu 3000 mai mic decât 6777

5000 este egal cu suma numerelor 2450 și 3000

**6**

Află numărul necunoscut:

$$5\ 721 + a = 6\ 305$$

$$a = \boxed{\phantom{000}}$$

$$9\ 204 - b = 6\ 186$$

$$b = \boxed{\phantom{000}}$$

$$c - 3\ 456 = 1\ 385$$

$$c = \boxed{\phantom{000}}$$

**7**

La suma numerelor 1 936 și 258 adaugă diferența lor.

Am obținut

**8**

2. Mă gândesc la un număr. Îl adun cu 1 859 și am obținut 3000.

La ce număr m-am gândit?

Numărul este

**9**

Calculează, folosind metoda mersului invers:

$$X + 2350 + 1200 = 3800$$

$$X = \boxed{\phantom{000}}$$

$$y - 300 + 450 = 1000$$

$$y = \boxed{\phantom{000}}$$