

Test evaluare finală Numere naturale 0-31 Adunări și scăderi în intervalul 0-10

1 În șirul de mai jos ...



- a. Sunt 5 felii de portocală.
- b. Numărul feliilor de măr este mai mare decât numărul feliilor de portocală.
- c. Sunt 6 felii de pepene.
- d. Numărul feliilor de pepene este mai mic decât numărul feliilor de portocală.

2 Sunt doar numere impare în șirul ...

- a. 7 23 12 9 17
- b. 11 31 9 5 25
- c. 22 1 14 30 8
- d. 2 28 20 14 16

3 5 este rezultatul operației ...

- a. $8 - 3$
- b. $10 - 5$
- c. $4 + 2$
- d. $9 - 3$

4 Ce urmează în șir ?



- a.
- b.
- c.
- d.

5 Fiecare fruct are numărul său.  28  9  17  23  13

Aranjăm fructele în ordinea crescătoare a numerelor și obținem șirul :

- a.     
- b.     
- c.     
- d.     

6 Rezultatul operației $6 + 3 - 5$ este ...

- a. mai mare decât 3. b. un număr impar.
- c. mai mic decât 7. d. egal cu 4.

7 Ce numere ascund căpșunile ?

$$7 - 3 = \text{căpșună} \quad \text{căpșună} + 5 = 7 \quad \text{căpșună} - 4 = 4$$

- a. 4, 3, 5. b. 2, 4, 5.
- c. 4, 3, 8. d. 4, 2, 8.

8 Numărul 7 ...


- a. este vecinul mai mare al numărului 8.
- b. este număr impar.
- c. este cu 3 mai mare decât 5.
- d. este cu 3 mai mic decât 10.

9 Dacă ieri a fost sâmbătă, maine va fi ...

- a. duminică.
- b. vineri.
- c. luni.
- d. miercuri.

10 Ce număr ascunde fiecare fruct? Suma numerelor de pe fiecare linie și de pe fiecare coloană este 10.



- | | |
|---|---|
| <p>a.  3  5  2</p> | <p>b.  5  3  3</p> |
| <p>c.  3  3  4</p> | <p>d.  4  4  3</p> |

Colorați cu galben răspunsurile alese.

1	a	b	c	d
2	a	b	c	d
3	a	b	c	d
4	a	b	c	d
5	a	b	c	d
6	a	b	c	d
7	a	b	c	d
8	a	b	c	d
9	a	b	c	d
10	a	b	c	d

Nume

Data

Scanați codul QR pentru a verifica rezultatele

