

TESTE DE AUTOEVALUARE

Clasa a V-a

* Required

1. Succesorul lui 47 este: *

1 point

Mark only one oval.

- 46
- 47
- 48
- Nu există

2. Numărul numerelor naturale cuprinse între 26 și 69 este: *

1 point

Mark only one oval.

- 43
- 69
- 26
- 42

3. Suma dintre cel mai mare număr natural par de trei cifre diferite și cel mai mic număr natural nenul care se împarte exact la 5 este: *

1 point

Mark only one oval.

- 989
- 1002
- 991
- 987

4. Produsul $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot \dots \cdot 10$ are la sfârșit: *

1 point

Mark only one oval.

- un zero;
- două zerouri;
- trei zerouri;
- niciunul.

5. Când împărțim pe 4589 la 18 obținem câtul: *

1 point

Mark only one oval.

- 17
- 262
- 253
- 254

6. Fie $a = 25 \cdot 73 + 3 \cdot (100 - 5 \cdot 13)$. Numărul cu 2017 mai mare decât numărul a este: *

1 point

Mark only one oval.

- 3947
- 2017
- 3945
- 5530

7. Diferența a două numere este 34. Dacă împărțim numărul mare la cel mic obținem câtul 3 și restul 8. Atunci numărul cel mic este: *

1 point

Mark only one oval.

- 8
- 13
- 3
- 47

8. Suma numerelor care împărțite la 8 dau câtul 11, iar restul un număr impar, este: *

1 point

Mark only one oval.

- 88
- 368
- 104
- 364

9. *

1 point

Efectuând calculele $22 + [15 \cdot (17 - 7 \cdot 2) - 35] \cdot 18 - 714 : 7$ obținem:

Mark only one oval.

- 260
- 4690
- 100
- 3695

10. Pentru a prin punct din oficiu răspunde la următoarea întrebare: Ți-a plăcut acest test? * 1 point

Mark only one oval.

Da

Nu

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms