

TEST DE EVALUARE FINALĂ LA MATEMATICĂ

ANUL ȘCOLAR 2020-2021

CLASA a VI-a

1. Inversului numărului întreg -4 este numărul
2. Soluția ecuației $x + 2 = 10$ este:
 - a) 12
 - b) 8
 - c) 5
 - d) 20
3. Rezultatul primului calcul din următorul exercițiu $[10 + 2 \cdot (5 - 4 : 2 + 3)] \cdot 0$ este?
 - a) 12
 - b) 1
 - c) 2
 - d) 5
4. Calculează:
 - a) $-2 - 2 =$
 - b) $-3 + 3 =$
 - c) $12 : (-2) =$
 - d) $-4 \cdot (-3) =$
5. Desenează un triunghi dreptunghic și notează-l ABC, cu măsura unghiului A de 90^0 .
6. În orice triunghi suma măsurilor unghiurilor este egală cu grade.

Barem de notare:

Nr ex.	1 1 p	2 1 p	3 1 p	4 2 p				5 2 p	7 1 p	Oficiu 2 p
Răspuns	1/4 sau +1/4	b	c	-4	0	-6	12	Desen corect și notează	180	