



Concurs Național
For LIFE
Ediția I, 20.05.2022
Clasele a II-a, a III-a și a IV-a

Dacă există greșeli în barem, dacă aveți alte soluții corecte, luați dumneavoastră cea mai bună decizie de corectare. Avem totală încredere.

Secțiunea a I (6 itemi): Fiecare item se va puncta cu 5 puncte, nu se admit alt fel de fracțiuni de punctaj.

Secțiunea a II-a (6 itemi): Fiecare item va trebui rezolvat, valoarea maximă de punctaj pentru fiecare item, este de 10 puncte, dar aici se admit fracțiuni de punctaj. Se acordă 10 puncte din oficiu

SUBIECTELE 1-6

Încercuți litera corespunzătoare răspunsului considerat corect (un singur răspuns este corect)

Problema 1: A treia planetă de la Soare.

- a) Mercur b) Venus c) Marte d) Terra e) Jupiter
d) Terra

Problema 2: Care este opusul cuvântului „modern”?

- a) ieftin b) repede c) important d) antic e) decăzut
d) antic

Problema 3: Tatăl Anei are cinci fete: Anemona, Aura, Alina și Adriana. Cum o cheamă pe a cincea?

- a) Andreea b) Aura c) Alina d) Ana e) Adriana
d) Ana

Problema 4: Un lift plin cu oameni se află la etajul 2 al unei clădiri. Urcă patru etaje, coboară trei, urcă încă un etaj, coboară două etaje și urcă încă cinci. La ce etaj a ajuns liftul?

- a) 5 b) 8 c) 7 d) 3 e) 4
c) 7

Problema 5: În ce se transformă omizile când se dezvoltă?

- a) omizi b) fluturi c) furnici d) libelule e) viermi
b) fluturi

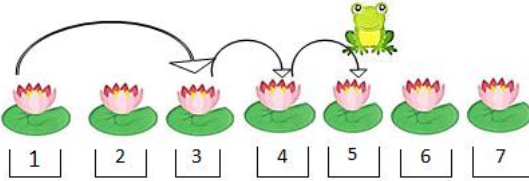
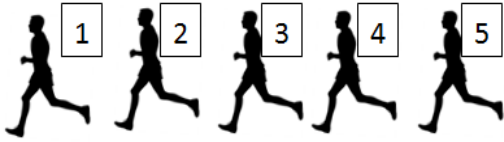
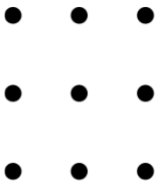
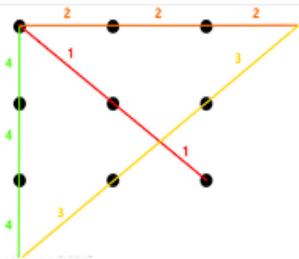
Problema 6: Care este prescurtarea utilizată pentru a ilustra culorile curcubeului?

- a) RAGVIOV b) ROGVAIV c) RGOVAIV d) RIOGAVO e) ROGVAIA
b) ROGVAIV

SUBIECTELE 7-12: Prezentați răspunsul corect:

Problema 7: Corectează cuvintele scrise greșit.	Pentru a merge în excursie, andrei are nevoie de un ruxac.	Soluție: Pentru a merge în excursie, Andrei are nevoie de un rucsac.
--	--	---



<p>Problema 8: Scrieți numărul care urmează: 135, 357, 579, 7911, 91113, a) 531 b) 135 c) 131715 d) 111111 âe) 111315</p>		<p>Soluție: 111315</p>
<p>Problema 9: Broscuța Tanis sare pe frunzele de nufăr ca în imagine. Ea sare de la 1 la 12. Câte salturi face?</p>		<p>Soluție: 8 salturi</p>
<p>Problema 10: La o întrecere sportivă, în cursa finală rămân 5 alergători. Ultimul (5) îi depășește pe primii doi din fața lui (3 și 4), după care, penultimul depășește pe primii doi din fața lui, iar, spre final, cel ajuns la mijloc depășește pe primii doi din fața lui. În ce ordine termină alergătorii? Alege varianta corectă.</p>	 <p>a) 1,2,3,5,4 b) 2,1,3,5,4 c) 2,1,5,3,4 d) 3,1,4,2,5 e) 4,1,2,5,3</p>	<p>Soluție: b</p>
<p>Problema 11: Ce cuvânt se potrivește pentru a completa propoziția următoare? Luntrașul Laur lasă lângă lac</p> <p>a) barca b) undița c) vâsla d) luntrea e) cortul</p>	<p>Soluție: d) luntrea</p>	
<p>Problema 12: Unește cele 9 puncte doar cu 4 linii drepte, continue.</p> 	<p>Soluție:</p> 	

Observație: Lucrați pe ciornă și dacă nu e suficient spațiu pe foaia de concurs pentru soluție, rugați cadrele didactice să vă ofere o foaie pentru a o atașa foii de concurs.