



Concursul național

„For LIFE”

Ediția I, 20.05.2022

CLASELE P, I

MODEL

Numele și prenumele _____

Clasa _____, Școala _____

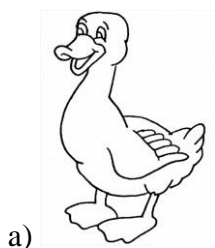
SUBIECTELE 1-6

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

Problema 1: Care este a doua silabă din numele anotimpului în care începe școala?

- a) va b) mă c) ra d) na e) iar

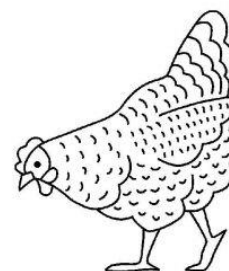
Problema 2: Cine a găsit punguța cu doi bani?



a)



b)



c)



d)



e)

Problema 3: Cine este mătușa mea?

- a) mama mamei b) sora mamei c) bunica mamei d) fiica mamei e) niciuna

Problema 4: Dacă astăzi este duminică, alaltăieri a fost:

- a) SÂMBĂȚĂ b) LUNI c) MARȚI d) VINERI e) JOI



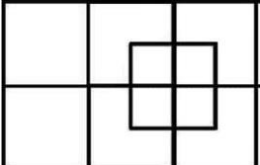
Problema 5: Care este copacul care își păstrează frunzele în timpul iernii?

- a) fagul b) salcia c) bradul d) stejarul e) cireșul

Problema 6: Sărbătorim Crăciunul în luna:

- a) martie b) mai c) decembrie d) iunie e) aprilie

SUBIECTELE 7-12: Prezentați răspunsul corect:

<p>Problema 7: Ce număr urmează?</p> <table border="1"> <tr> <td>11</td> <td>13</td> <td>15</td> <td>17</td> <td>19</td> <td>21</td> <td>23</td> <td>25</td> </tr> </table>	11	13	15	17	19	21	23	25	<p><i>Soluție:</i></p>										
11	13	15	17	19	21	23	25												
<p>Problema 8 Adăugați încă 2 bețe de chibrit pentru ca în figura nou obținută să putem număra 3 dreptunghiuri.</p> 	<p><i>Soluție:</i></p>																		
<p>Problema 9: Desparte în silabe cuvântul care denumește imaginea și reprezintă-l grafic.</p> 	<p><i>Soluție:</i></p>																		
<p>Problema 10: Câte greșeli sunt în propoziția Mircea culeghe giocei?</p>	<p><i>Soluție:</i></p>																		
<p>Problema 11: Câte pătrate sunt în total?</p> 	<p><i>Soluție:</i></p>																		
<p>Problema 12: Completează cu cifre în locul literelor.</p> <table border="1"> <tr> <td>ȘASE</td> <td>TREI</td> <td>NOUĂ</td> </tr> <tr> <td>PATRU</td> <td>CINCI</td> <td>DOI</td> </tr> <tr> <td>UNU</td> <td>ȘAPTE</td> <td>OPT</td> </tr> </table>	ȘASE	TREI	NOUĂ	PATRU	CINCI	DOI	UNU	ȘAPTE	OPT	<p><i>Soluție:</i></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									
ȘASE	TREI	NOUĂ																	
PATRU	CINCI	DOI																	
UNU	ȘAPTE	OPT																	

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.