

**MINISTERUL EDUCAȚIEI
AL REPUBLICII MOLDOVA**

**AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU CURRICULUM ȘI
EVALUARE**

Raionul

Localitatea

Instituția de învățământ

Numele, prenumele elevului

TESTUL Nr. 1

MATEMATICA

**TEST PENTRU EXERSARE
ÎNVĂȚĂMÎNTUL PRIMAR**

februarie 2017

Timp alocat – 60 de minute



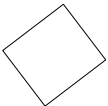
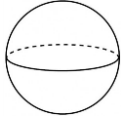
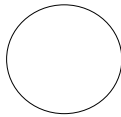
Rechizite și materiale permise: pix cu cerneală albastră, riglă.

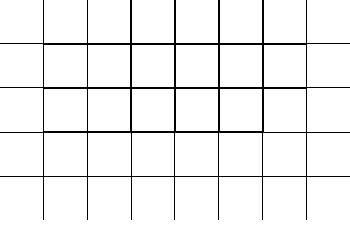
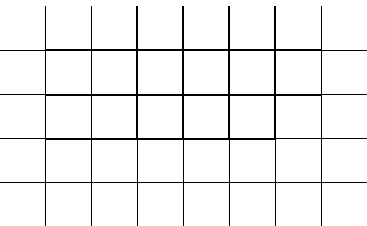
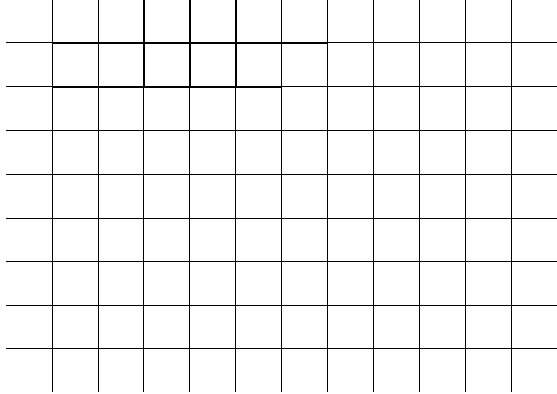
Instrucțiuni pentru elevi:

- Citește cu atenție fiecare enunț și efectuează cu acuratețe operațiile solicitate.
 - Lucrează independent.
-

Îți dorim mult succes!

Matematică, clasa a IV-a. Test 1

1.	<p>Cum se scrie cu cifre numărul <i>paisprezece mii șaizeci</i>? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.</p> <p>A. 1 460 B. 14 600 C. 140 060 D. 14 060</p>	L_()
2.	<p>Care este succesorul numărului 100 000? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.</p> <p>A. 1 000 000 B. 100 001 C. 200 000 D. 99 999</p>	L_()
3.	<p>A câta trebuie efectuată operația de înmulțire în exercițiul $300 : 5 \times (4 + 8) = ?$ Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.</p> <p>A. <i>prima</i> B. <i>a doua</i> C. <i>a treia</i> D. <i>a patra</i></p>	L_()
4.	<p>Observă cu atenție fiecare împărțire de mai jos. Încercuiește litera A, dacă o consideri efectuată corect, sau litera F, dacă o consideri efectuată greșit.</p> <ul style="list-style-type: none"> • $2 : 0 = 0$ A F • $51 : 7 = 6, \text{ rest } 9$ A F • $3 : 4 = 0, \text{ rest } 3$ A F 	L01 L01 L01
5.	<p>Citește cu atenție fiecare propoziție de mai jos. Încercuiește litera A, dacă o consideri adevărată, sau litera F, dacă o consideri falsă.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Jumătate de minut constituie 15 secunde.</i> A F • <i>De la ora 23 și 45 de minute până la sfârșitul zilei rămâne un sfert de oră.</i> A F • <i>Cantitatea de zahăr dintr-o lingură poate fi măsurată cu ajutorul cântarului electronic.</i> A F • <i>Masa unui butoi cu apă poate fi exprimată în litri.</i> A F 	L01 L01 L01 L01
6.	<p>Indică printr-o săgeată denumirea fiecăreia dintre formele geometrice de mai jos.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;"> pătrat dreptunghi cub cuboid cerc sferă </p>	L01 L01 L01 L01 L01

7.	<p>Calculează în coloniță, apoi scrie răspunsul obținut în caseta rezervată.</p> <p>a) $10\ 035 - 2\ 928 =$ <input type="text"/> b) $60 \times 807 =$ <input type="text"/></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p>c) $42\ 017 : 5 =$ <input type="text"/></p> <div style="text-align: center;">  </div>	L012 L012 L012												
8.	<p>Completează tabelele cu numerele care lipsesc.</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tbody> <tr><td>Factor</td><td>2 000</td></tr> <tr><td>Factor</td><td></td></tr> <tr><td>Produs</td><td>50 000</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="display: inline-table;"> <tbody> <tr><td>Descăzut</td><td></td></tr> <tr><td>Scăzător</td><td>1 505</td></tr> <tr><td>Diferență</td><td>1 505</td></tr> </tbody> </table>	Factor	2 000	Factor		Produs	50 000	Descăzut		Scăzător	1 505	Diferență	1 505	L02 L02
Factor	2 000													
Factor														
Produs	50 000													
Descăzut														
Scăzător	1 505													
Diferență	1 505													
9.	<p>Descoperă regula de formare a șirului. Scrie în caseta rezervată numărul care urmează.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tbody> <tr> <td style="width: 100px; text-align: center;">210</td> <td style="width: 100px; text-align: center;">3 210</td> <td style="width: 100px; text-align: center;">43 210</td> <td style="width: 100px; text-align: center;"><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>	210	3 210	43 210	<input type="text"/>	L02								
210	3 210	43 210	<input type="text"/>											
10.	<p>Trei prieteni și-au măsurat înălțimea: Dan – 150 cm; Radu – 1 m 53 cm; Ion – 1m 3 dm 5 cm. Scrie în fiecare spațiu rezervat prenumele copilului respectiv: <i>..... este cel mai înalt, iar este cel mai scund dintre cei trei prieteni.</i></p>	L012												

