

**MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CULTURII ȘI CERCETĂRII
AL REPUBLICII MOLDOVA**

**AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU CURRICULUM ȘI
EVALUARE**

Raionul

Localitatea

Instituția de învățământ

Numele, prenumele elevului

TESTUL Nr. 2

MATEMATICA

**TEST PENTRU EXERSARE
ÎNVĂȚĂMÂNTUL PRIMAR**

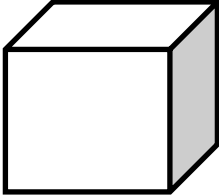
februarie 2019
Timp alocat – 60 de minute

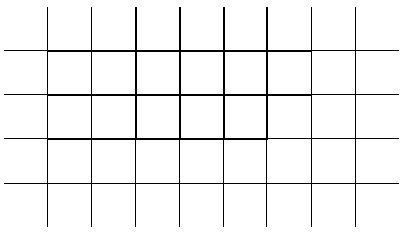
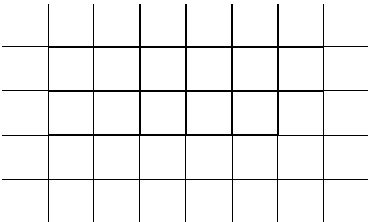
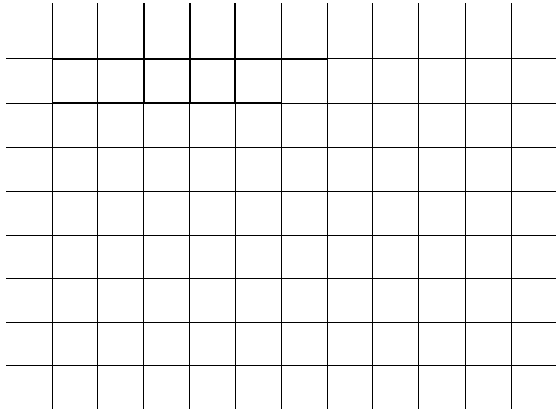
Rechizite și materiale permise: pix cu cerneală albastră, riglă.

Instrucțiuni pentru elevi:

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

Îți dorim mult succes!

1.	<p>Care dintre numerele de mai jos este impar? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.</p> <p>A. 601 380 B. 63 801 C. 36 018 D. 30 186</p>	L01
2.	<p>Care este cel mai mic dintre numerele de mai jos? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.</p> <p>A. 700 506 B. 700 560 C. 705 060 D. 705 006</p>	L01
3.	<p>Observă exercițiile de mai jos. Pot fi omise parantezele în exercițiu: da sau nu? Încercuiește răspunsul corect.</p> <p>a) $624 - (324 + 98) = ?$ Da Nu b) $(584 + 496) : 8 = ?$ Da Nu</p>	L012
4.	<p>Indică prin săgetată operația care trebuie efectuată pentru a afla:</p> <p>jumătatea numărului 20 dublul numărului 20 numărul cu 2 mai mic decât 20</p> <p>$20 + 2$ $20 - 2$ 20×2 $20 : 2$</p>	L0123
5.	<p>Observă forma geometrică desenată mai jos, apoi citește cu atenție fiecare propoziție. Încercuiește litera A, dacă consideri propoziția adevărată, sau litera F, dacă o consideri falsă.</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Este un cub.</i> A F • <i>Este un corp geometric.</i> A F • <i>Are 4 fețe.</i> A F • <i>Are 8 vârfuri.</i> A F • <i>Are 12 laturi.</i> A F </div> </div>	L01 L01 L01 L01 L01

6.	<p>Citește cu atenție fiecare propoziție. Încercuiește litera A, dacă o consideri adevărată, sau litera F, dacă o consideri falsă.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Cantitatea de făină dintr-un pahar poate fi exprimată în grame.</i> A F • <i>30 de secunde constituie o jumătate de oră.</i> A F • <i>Înălțimea unui copac poate fi exprimată în centimetri.</i> A F 	L01 L01 L01				
7.	<p>Calculează în coloniță.</p> <p>a) $100\,459 - 1\,653$</p>  <p>b) 70×580</p>  <p>c) $2\,903 : 3$</p> 	L012 L012 L012				
8.	<p>Completează cu numerele care lipsesc.</p> <p>$4\,000 - \square = 400$ $\square + 20 = 20\,000$</p> <p>$300\,000 \times \square = 0$</p>	L02 L02 L02				
9.	<p>Descoperă regula de formare a șirului. Scrie numărul următor în caseta rezervată.</p> <table border="1"> <tr> <td>4 735</td> <td>3 725</td> <td>2 715</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>	4 735	3 725	2 715	<input type="text"/>	L02
4 735	3 725	2 715	<input type="text"/>			
10.	<p>Scrie în fiecare cerc semnul de comparație corespunzător (<, =, >).</p> <p>1 secol ○ 100 ani 10 dm ○ 1 m</p> <p>5 000 bani ○ 5 lei 200 m ○ 2 km</p>	L012 L012				

