

**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 2018  
Timp alocat – 60 de minute

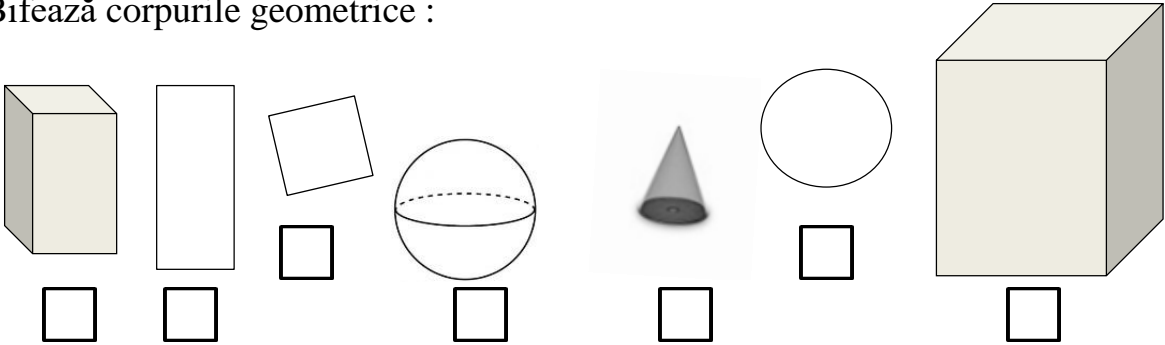
Rechizite și materiale permise: pix cu cerneală albastră, riglă.

---

Instrucțiuni pentru elevi:

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

*Îți dorim mult succes!*

1.	<p>Care este cel mai mare dintre numerele de mai jos?          Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.</p> <p><b>A.</b> 56 304                      <b>B.</b> 56 340                      <b>C.</b> 56 430                      <b>D.</b> 56 034</p>	L 0 1 ( )
2.	<p>Respectând ordinea corectă, care operație trebuie efectuată ultima pentru exercițiul  <math>200 - 200 : 40 + 60 = ?</math>          Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.</p> <p><b>A.</b> <i>adunarea</i>                      <b>B.</b> <i>scăderea</i>                      <b>C.</b> <i>înmulțirea</i>                      <b>D.</b> <i>împărțirea</i></p>	L 0 1 ( )
3.	<p>Numărând din 3 în 3 am omis un număr: 2 196, 2 199, _____, 2 205, 2 208 ...          Încercuiește litera care indică numărul lipsă.</p> <p><b>A.</b> 2 499                      <b>B.</b> 2 402                      <b>C.</b> 2 203                      <b>D.</b> 2 202</p>	L 0 2 ( )
4.	<p>Bifează corpurile geometrice :</p> 	L 0 1 L 0 1 L 0 1 L 0 1
5.	<p>Încercuiește litera <b>A</b>, dacă informația este adevărată, sau litera <b>F</b>, dacă este falsă.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>O unitate de măsură pentru lungime este centimetrul.</i>                      <b>A</b>                      <b>F</b></li> <li>• <i>O unitate de măsură pentru timp este ora .</i>                      <b>A</b>                      <b>F</b></li> <li>• <i>Capacitatea vaselor poate fi exprimată în tone.</i>                      <b>A</b>                      <b>F</b></li> <li>• <i>Pentru a măsura masa corpurilor folosim kilogramul.</i>                      <b>A</b>                      <b>F</b></li> </ul>	L 0 1 L 0 1 L 0 1 L 0 1

6.	<p>Completează enunțurile cu cuvintele potrivite :</p> <p>-Pentru a calcula deîmpărțitul necunoscut înmulțim împărțitorul cu ..... .</p> <p>-Rezultatul înmulțirii unui număr natural cu zero este egal cu ..... .</p> <p>-Câtul împărțirii numărului 888 la 8 este egal cu ..... .</p> <p>-Pentru a afla scăzătorul necunoscut, se scade diferența din ..... .</p>	<p>L 0 1</p> <p>L 0 1</p> <p>L 0 1</p> <p>L 0 1</p>																																																																																																																																																																																																																																																																				
7.	<p>Calculează în coloniță și scrie răspunsul obținut în caseta rezervată.</p> <p><b>a) 11 014 – 928</b></p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p><b>b) <math>80 \times 309</math></b></p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p><b>c) <math>56\,042 : 6</math></b></p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																																																																																																																																																																																																																					<p>L 0 1 2</p> <p>L 0 1 2</p> <p>L 0 1 2</p>
8.	<p>Scrie în casete numerele care lipsesc.</p> <p><input type="text"/> : 5 = 11 rest 3      <input type="text"/> - 2 550 = 550</p>	<p>L 0 2</p> <p>L 0 2</p>																																																																																																																																																																																																																																																																				
9.	<p>Descoperă regula de formare a șirului de mai jos. Scrie în caseta rezervată termenul următor.</p> <table border="1"> <tr> <td>1 leu 30 bani</td> <td>2 lei 60 bani</td> <td>5 lei 20 bani</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>	1 leu 30 bani	2 lei 60 bani	5 lei 20 bani	<input type="text"/>	<p>L 0 2</p>																																																																																																																																																																																																																																																																
1 leu 30 bani	2 lei 60 bani	5 lei 20 bani	<input type="text"/>																																																																																																																																																																																																																																																																			
10.	<p>Completează răspunsul la întrebarea: <b>Câte decenii sunt în 2018 ani?</b> Răspuns: În 2018 ani sunt _____ decenii.</p>	<p>L 0 3</p>																																																																																																																																																																																																																																																																				

