

Οцінювання Початкових Знань з Математики

ΟЦІНЮВАННЯ ДЛЯ 4-ГО ΚΛΑΣУ<sup>1</sup>


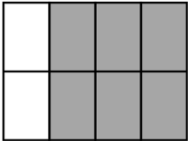
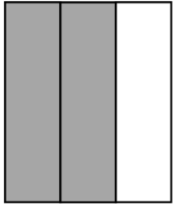
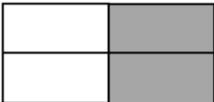
(Для учнів, які переходять до 5-го класу<sup>2</sup>)

1	<p>Яка дія дорівнює 39 740? Обведіть кружечком правильну відповідь:</p> <p>Α. <math>3 + 9 + 7 + 4 + 0</math></p> <p>Β. <math>30\ 000 + 900 + 70 + 4</math></p> <p>Γ. <math>30\ 000 + 9000 + 700 + 40</math></p> <p>Δ. <math>3900 + 700 + 40 + 0</math></p>
2	<p>Впорядкуйте цифри у такий спосіб, щоб вони починалися з найменшої та закінчувалися найбільшою:</p> <p style="text-align: center;">23 110, 2311, 17 910, 1791</p> <p style="text-align: center;"> <input type="text"/> &lt; <input type="text"/> &lt; <input type="text"/> &lt; <input type="text"/> </p>
3	<p>Виконайте необхідну дію та впишіть відповідь:</p> <p><math>235 + 221 =</math>                      <math>200 + 500 =</math>                      <math>800 - 100 =</math></p> <p><math>589 - 436 =</math>                      <math>650 - 340 =</math>                      <math>5 \times 6 =</math>                      <math>3 \times 7 =</math></p> <p><math>21 \div 3 =</math>                      <math>48 \div 6 =</math>                      <math>40 \div 8 =</math>                      <math>54 \div 9 =</math></p> <p><math>40 \times 40 =</math>                      <math>90 \times 60 =</math>                      <math>240 \div 600 =</math>                      <math>36\ 00 \div 9 =</math></p>

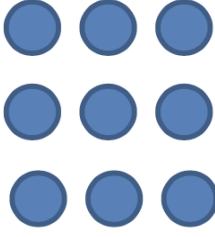










<sup>1</sup> (Прим. Перекладача) Δ' Τάξη

<sup>2</sup> (Прим. Перекладача) Ε' Τάξη

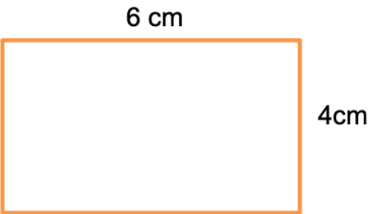
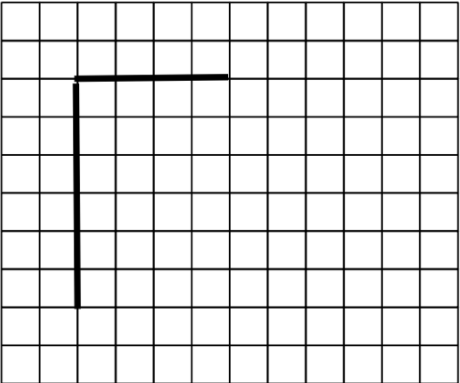
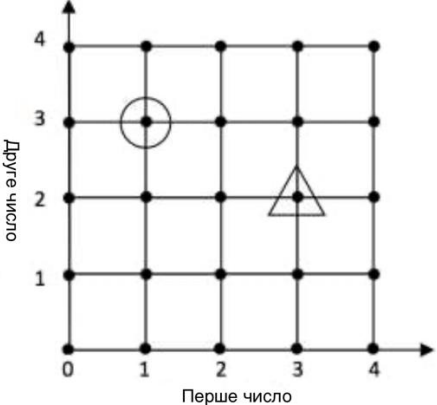
Оцінювання Початкових Знань з Математики

4	<p>Виконайте необхідну дію та впишіть відповідь:</p> $\begin{array}{r} 3\ 578 \\ + 8\ 479 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 8\ 305 \\ - 7\ 278 \\ \hline \end{array}$
5	<p>Зробіть розрахунок у стовпчик та впишіть відповідь:</p> $719 \times 3 =$ $362 \div 4 =$
6	<p>Кожна фігура представляє собою дріб:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>1</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>2</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>3</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>4</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;"><math>\frac{1}{4}</math></p> <p>Які дві фігури дорівнюють <math>\frac{1}{4}</math>?</p> <p>А. 1 та 2      В. 1 та 4      Г. 2 та 3      Д. 3 та 4</p>
7	<p>Яка дріб є меншою за <math>\frac{1}{2}</math>? Обведіть правильну відповідь.</p> <p>А. <math>\frac{3}{12}</math>      В. <math>\frac{4}{16}</math>      Г. <math>\frac{3}{8}</math>      Д. <math>\frac{4}{20}</math></p>


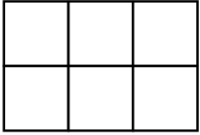
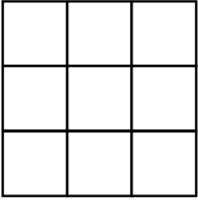
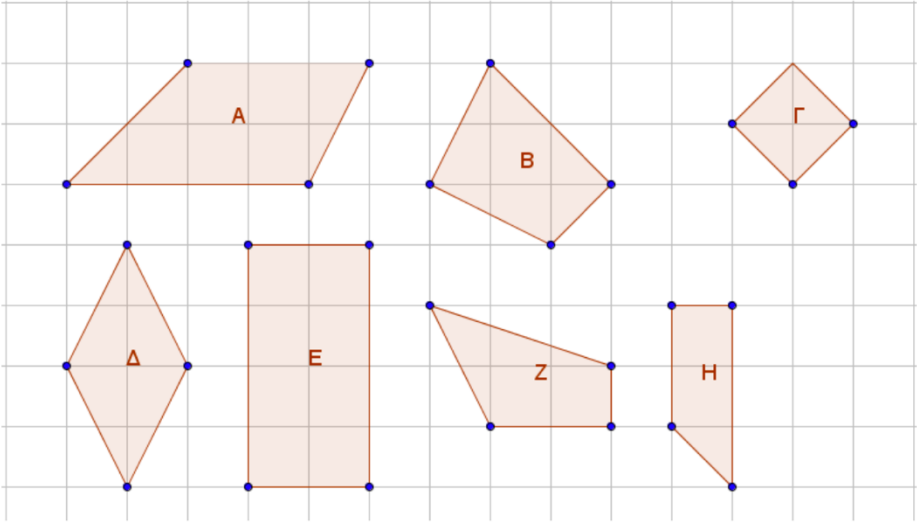
### Оцінювання Початкових Знань з Математики

8	<p>Обвести <math>\frac{2}{3}</math> з групи об'єктів нижче:</p> 								
9	<p>Замалюйте 0,7 частину схеми нижче:</p> 								
10	<p>З'єднайте монети відповідно до їх вартості:</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">€1,20</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">€1,50</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">€1,10</td> </tr> </table>		€1,20		€1,50		€1,10		
	€1,20								
	€1,50								
	€1,10								
11	<p>Заповніть таблицю:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Десятковий дріб</th> <th>Звичайний дріб</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0,50</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><math>\frac{15}{100}</math></td> </tr> </tbody> </table>	Десятковий дріб	Звичайний дріб	0,3		0,50			$\frac{15}{100}$
Десятковий дріб	Звичайний дріб								
0,3									
0,50									
	$\frac{15}{100}$								

### Оцінювання Початкових Знань з Математики

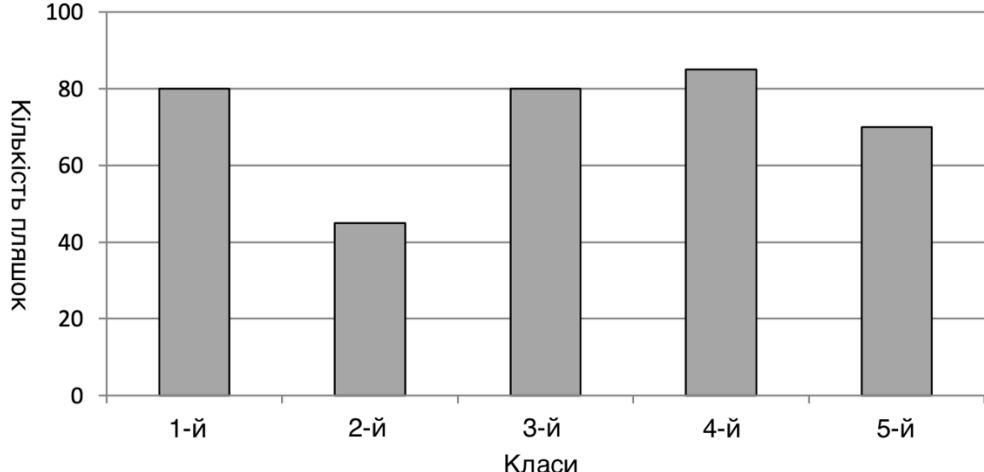
12	<p>Виходячи з наведених даних, визначте:</p> <p>(А) периметр та (В) площу прямокутника</p> <div style="text-align: center;">  </div> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">Периметр:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Площа:</td> </tr> </tbody> </table>	Периметр:	Площа:
Периметр:			
Площа:			
13	<p>На малюнку нижче зображені дві сторони прямокутника. Домалюйте ті сторони, яких бракує:</p> <div style="text-align: center;">  </div>		
14	<p>На малюнку нижче знайдіть за аналогією точки, що належать до трикутника:</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 300px;"> <p>Точка у кружечку: <u>1</u> , <u>3</u></p> <hr/> <p>Точка у трикутнику: _____ , _____</p> </div> </div>		

Оцінювання Початкових Знань з Математики

<p>15</p>	<p>На схемах ниже маємо прогресію.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Схема 1</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Схема 2</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Схема 3</p> </div> </div> <p>Якщо надана прогресія продовжуватиметься, скільки квадратів буде на схемі 6? Обведіть правильну відповідь.</p> <p>A. 12                      B. 15                      Г. 18                      Д. 21</p>
<p>16</p>	<p>Познач знаком «<math>\surd</math>» ті фігури, що є паралелограмами:</p> 
<p>17</p>	<p>Розв'яжіть наступну задачу:</p> <p>Пан Лефтеріс придбав 8 стільців для саду та сплатив за них 672 євро. Скільки коштує 1 стілець?</p> <div style="border: 1px solid black; width: 300px; height: 30px; margin-left: auto; margin-right: auto; text-align: center;"> <p>Відповідь:</p> </div>



**Оцінювання Початкових Знань з Математики**

21	<p>У задачі</p> $12 \div 3 = \cdot \div 2$ <p>яке число з наведених нижче представляє знак «<math>\cdot</math>» ?</p> <p><b>A. 2            B. 4            Г. 6            Д. 8</b></p>
22	<p>Розв'яжіть наступну задачу:</p> <p>Потяг вийшов з Атен о 08:45 ранку і прибув до Волоса за 2 години та 18 хвилин. О якій годині потяг прибув до Волоса?</p> <p><b>A. 11:15            B. 11:13            Г. 11:03            Д. 10:53</b></p>
23	<p>Учні однієї зі шкіл зібрали пусті пляшки та принесли їх до школи. Графік нижче зображує кількість пляшок, які були зібрані учнями кожного з класів.</p>  <p>Який клас зібрав 45 пляшок?</p> <p><b>A. 1-й            B. 2-й            Г. 3-й            Д. 5-й</b></p>

**Докторка Марілена Панджяра**  
**Працівник Педагогічного Інституту**