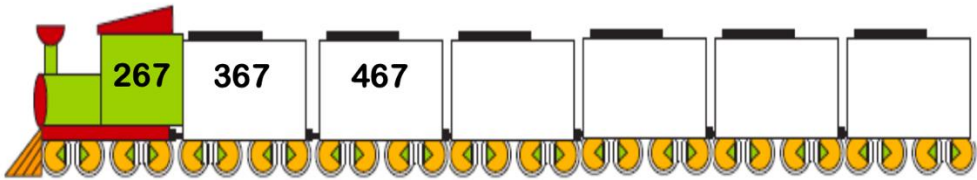
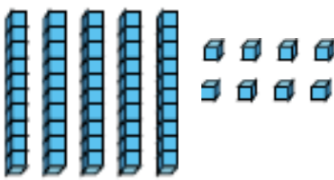
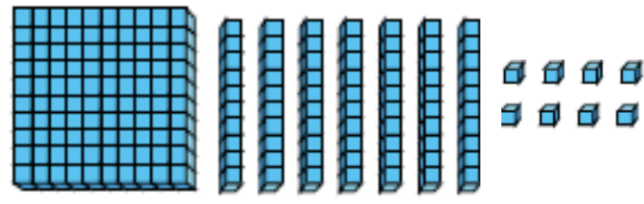
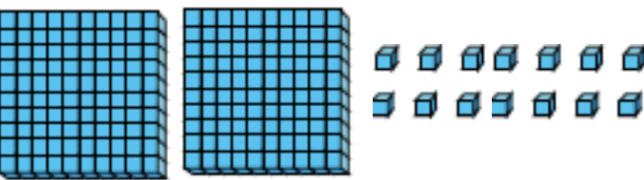


Οцінювання Початкових Знань з Математики

ΟЦІНЮВАННЯ ДЛЯ 2-ГО ΚΛΑΣУ¹

(Для учнів, які переходять до 3-го класу²)

1	<p>Завершіть мотив:</p> 
2	<p>Яку кількість становлять кубики Dienes ?</p> <p> <input type="text"/></p> <p> <input type="text"/></p> <p> <input type="text"/></p>





¹ (Прим. Перекладача) Β' Τάξη

² (Прим. Перекладача) Γ' Τάξη



Οτινιυαννη Ποοατωκων Ζнанη ζ Μαωεωατικη

3	<p>Упорядкуйте наступні цифри у такий спосіб, щоб вони починалися од найменшої:</p> <p style="text-align: center;">47 51 25 54</p> <p style="text-align: center;">□ < □ < □ < □</p>									
4	<p>Зробіть розрахунок та впишіть відповіді:</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"><tr><td>$10 + 4 =$ □</td><td>$3 + 6 =$ □</td><td>$8 - 6 =$ □</td></tr><tr><td>$17 - 4 =$ □</td><td>$8 + 6 =$ □</td><td>$9 +$ □ $= 18$</td></tr><tr><td>$39 + 36 =$ □</td><td>$92 - 8 =$ □</td><td>$45 +$ □ $= 62$</td></tr></table>	$10 + 4 =$ □	$3 + 6 =$ □	$8 - 6 =$ □	$17 - 4 =$ □	$8 + 6 =$ □	$9 +$ □ $= 18$	$39 + 36 =$ □	$92 - 8 =$ □	$45 +$ □ $= 62$
$10 + 4 =$ □	$3 + 6 =$ □	$8 - 6 =$ □								
$17 - 4 =$ □	$8 + 6 =$ □	$9 +$ □ $= 18$								
$39 + 36 =$ □	$92 - 8 =$ □	$45 +$ □ $= 62$								
5	<p>Зробіть розрахунок:</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"><tr><td>$\begin{array}{r} 32 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$</td><td>$\begin{array}{r} 56 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$</td></tr></table>	$\begin{array}{r} 32 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 56 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$							
$\begin{array}{r} 32 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 56 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$									
6	<p>Обведіть кружечком ті пари, де сума цифр становить 700.</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"><tr><td>□ $300 + 400$ □</td><td>□ $100 + 600$ □</td><td>□ $700 - 400$ □</td></tr><tr><td>□ $900 - 700$ □</td><td>□ $800 - 100$ □</td><td>□ $500 + 200$ □</td></tr></table>	□ $300 + 400$ □	□ $100 + 600$ □	□ $700 - 400$ □	□ $900 - 700$ □	□ $800 - 100$ □	□ $500 + 200$ □			
□ $300 + 400$ □	□ $100 + 600$ □	□ $700 - 400$ □								
□ $900 - 700$ □	□ $800 - 100$ □	□ $500 + 200$ □								

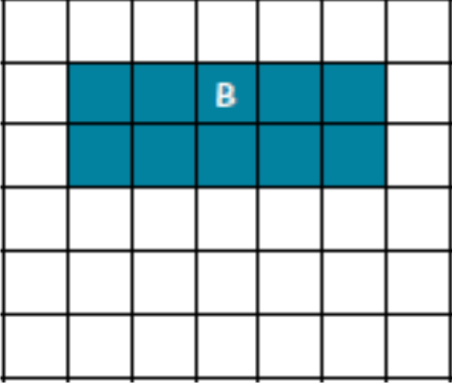
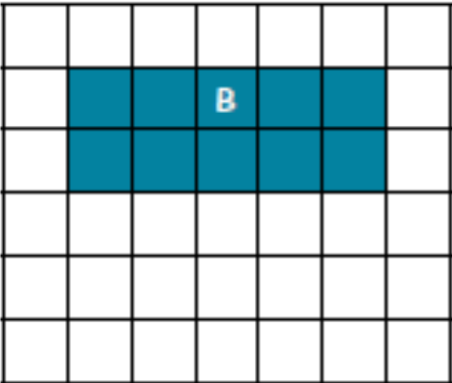
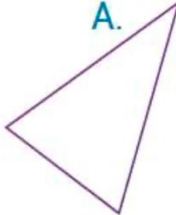

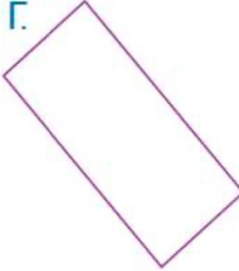
Оцінювання Початкових Знань з Математики

7	<p>Обвести кружечком правильну калькуляцію.</p> <p>Йоргос мав 25 євро. Згодом він придбав собі іграшку, за яку заплатив 17 євро. Скільки грошей в нього залишилося?</p> <p>А. <input type="text" value="25 + 17 ="/> В. <input type="text" value="25 - 17 ="/> Г. <input type="text" value="25 X 17 ="/></p>
8	<p>Розв'яжіть задачу.</p> <p>Йоанна має 10 євро. Кожен зошит вартує 2 євро. Скільки зошитів може купити дівчинка?</p> <p style="text-align: right;"><input type="text" value="Відповідь:"/></p>
9	<p>Розв'яжіть задачу.</p> <p>Еліна має в своєму гаманці 75 євро. Але щойно вона купила книжку за 7 євро та гру за 8 євро. Скільки грошей в неї залишилося?</p> <p style="text-align: right;"><input type="text" value="Відповідь:"/></p>
10	<p>Обвести кружечком ті фігури, у яких $\frac{1}{2}$ поверхні пофарбовано.</p> <p>А.  В.  Г.  Д. </p>

Оцінювання Початкових Знань з Математики




11	<p>Зробіть розрахунок та впишіть відповіді:</p> $2 \times 4 = \square \quad 3 \times 5 = \square \quad 6 \times 10 = \square$ $3 \times 3 = \square \quad 4 \times \square = 24 \quad 5 \times \square = 30$ $15 \div 3 = \square \quad 25 \div 5 = \square \quad 36 \div \square = 6$
12	<p>З'єднайте паперові гроші зі їхнім значенням:</p> <div></div> <div><p>€3</p><p>€50</p><p>€5</p></div>
13	<p>Обвести кружечком об'єкт, вага якого перевищує 1 кг:</p> <div></div>

Оцінювання Початкових Знань з Математики

14	<p>Скільки одиниць становить периметр фігури В?</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 10px 0;">  <div style="margin-left: 20px; border: 1px solid black; padding: 10px; width: 300px; height: 70px;"> <p>Відповідь:</p> </div> </div>																
15	<p>Скільки квадратних одиниць становить площа фігури В?</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 10px 0;">  <div style="margin-left: 20px; border: 1px solid black; padding: 10px; width: 300px; height: 70px;"> <p>Відповідь:</p> </div> </div>																
16	<p>Заповніть таблицю:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin: 10px 0;"> <div style="text-align: center;"> <p>A.</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>B.</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Г.</p>  </div> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #f2f2f2;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 35%;">Назва фігури</th> <th style="width: 30%;">Кількість сторін</th> <th style="width: 25%;">Кількість кутів</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">А</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">В</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Назва фігури	Кількість сторін	Кількість кутів	А				В				Г			
	Назва фігури	Кількість сторін	Кількість кутів														
А																	
В																	
Г																	

Оцінювання Початкових Знань з Математики

17 З'єднайте відповідники згідно прикладу:

A.  B.  Г. 

18 Наведена нижче таблиця зображує продажі книжок в одній зі книгарень міста.

Продажі книжок у книгарні

Четвер П'ятниця Субота Неділя

(A) В який день було найбільше продажів?

(B) Скільки книжок було продано за вихідні?

Докторка Марілена Панджяра
Працівник Педагогічного Інституту