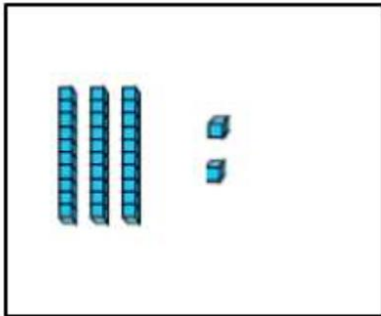


## Οცίνювання Початкових Знань з Математики

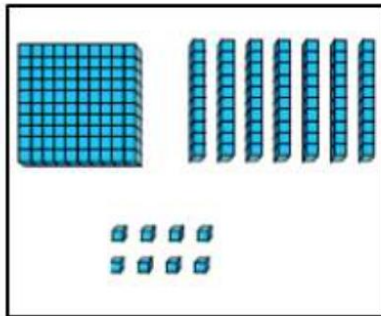
### ΟЦІНЮВАННЯ ДЛЯ 3-ГО ΚΛΑΣУ<sup>1</sup>

(Для учнів, які переходять до 4-го класу<sup>2</sup>)

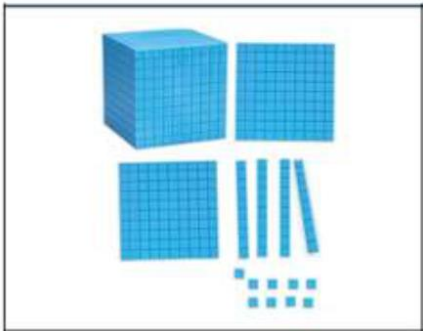
1 З'єднайте відповідники:



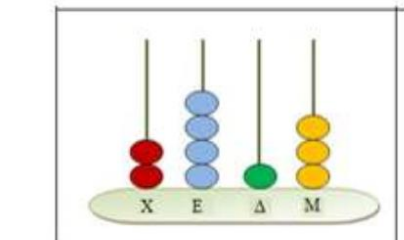
871



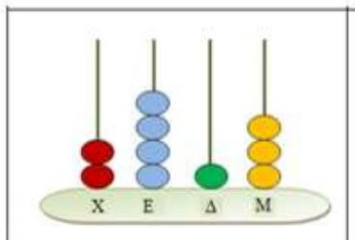
32



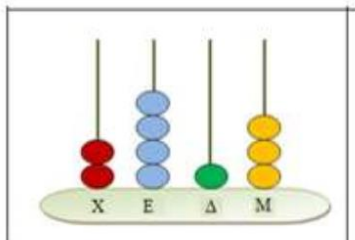
23



178



1249



1413

9421

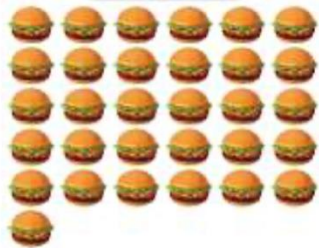


<sup>1</sup> (Прим. Перекладача) Γ' Τάξη

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

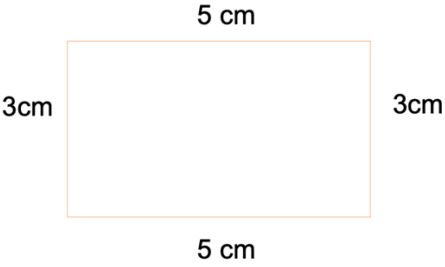
### Οτινύοαννη Ποοατοκωιη Ζννηη ζ Μααμααηκη

2	<p>Βικοναηηη ηοοαοηδνυ δηυ ηα υπηηηη βηδπωδη:</p> $475 < 4 \square 6$ $2887 > \square 887$
3	<p>Βπορηδυκυηη οηφρη υ ηακηη οπωηβ, οοοβ वोηη ποοηναληηα ζ ηαημηνοηη :</p> <p style="text-align: center;">47    51    25    54</p> <p style="text-align: center;"> <input type="text"/> &lt; <input type="text"/> &lt; <input type="text"/> &lt; <input type="text"/> </p>
4	<p>Βικοναηηη ηοοαοηδνυ δηυ ηα υπηηηη βηδπωδη:</p> $10 + 3 = \square$ $3 + 5 = \square$ $9 - 6 = \square$ $15 - 4 = \square$ $10 + \square = 16$ $14 + \square = 18$ $17 - 3 = \square$ $18 - \square = 13$ $17 = 12 + \square$ $33 + 25 = \square$ $45 + 18 = \square$ $43 - 9 = \square$
5	<p>Ποοαηηηη Χ δο ηοβηρηηυ βηδπωδη:</p> <p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">3420</span></p> <p>A. <math>3000 + 400 + 20</math>      Β. <math>3000 + 420</math></p> <p>Γ. <math>3000 + 400 + 20</math>      Δ. <math>3400 + 0</math></p>





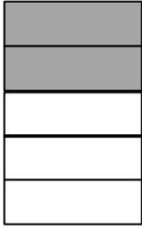

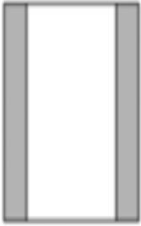


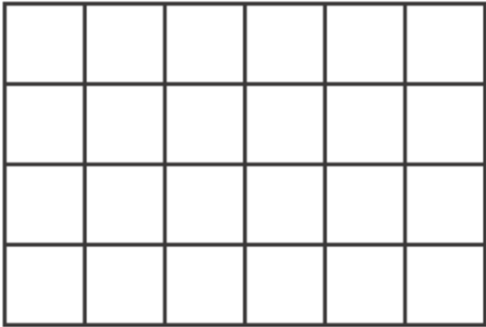
### Оцінювання Початкових Знань з Математики

6	<p>Виконайте необхідну дію та впишіть відповідь:</p> $6 \times 3 = \square \quad 4 \times 5 = \square \quad 30 \div \square = 3$ $42 \div 6 = \square \quad 7 \times 8 = \square \quad \square \times 8 = 0$ $2 \times 30 = \square \quad 40 \times 6 = \square \quad 4 \times 300 = \square$ $7 \times 9 = \square \quad 6 \times \square = 54 \quad \square \div 8 = 4$
7	<p>Заповніть квадратики:</p>   <p>Частка <input type="text"/> та Залишок <input type="text"/></p>
8	<p>Скільки грошей в гаманці?</p>  <p>Відповідь: <input type="text"/></p>

### Оцінювання Початкових Знань з Математики

9	<p>Виконайте необхідну дію та впишіть відповідь:</p> <table><tr><td><math>+ 456</math></td><td><math>+ 659</math></td><td><math>- 637</math></td><td><math>\times 23</math></td></tr><tr><td><u>342</u></td><td><u>184</u></td><td><u>219</u></td><td><u>9</u></td></tr></table>	$+ 456$	$+ 659$	$- 637$	$\times 23$	<u>342</u>	<u>184</u>	<u>219</u>	<u>9</u>
$+ 456$	$+ 659$	$- 637$	$\times 23$						
<u>342</u>	<u>184</u>	<u>219</u>	<u>9</u>						
10	<p>Розв'яжіть наступну задачу:</p> <p>У Суботу парк відвідало 234 особи. У Неділю в парк прийшло на 124 особи більше.</p> <p>Скільки людей прийшло в парк у Неділю? <input type="text"/></p> <p>Скільки людей прийшло в парк на вихідних? <input type="text"/></p>								
11	<p>Визначте периметр.</p>  <p><input type="text"/></p>								

Оцінювання Початкових Знань з Математики

12	<p>Яка цифра має бути наступною в прогресії?</p> <p>250, 500, 750, 1000, 1250, .....</p>
13	<p>З'єднайте відповідники:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>9:30</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>4:10</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>8:45</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>9:40</p> </div> </div>
14	<p>В якій фігурі <math>\frac{2}{3}</math> її поверхні затемнено? Обведіть кружечком правильну відповідь.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>А</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>В</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Г</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Д</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Е</b></p>  </div> </div>
15	<p>Якою є площа прямокутника? Обведіть кружечком правильну відповідь.</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div> <p>А. <math>4 \times 6</math></p> <p>В. <math>4 + 6</math></p> <p>Г. <math>4 \times 4 \times 6 \times 6</math></p> <p>Д. <math>4 + 4 + 6 + 6</math></p> </div> </div>

### Оцінювання Початкових Знань з Математики

16 Який варіант з наведених нижче може бути завдовжки 20 см ?

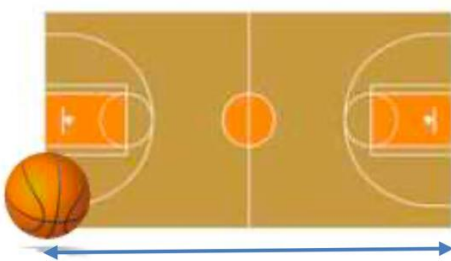
Α. Зріст киці



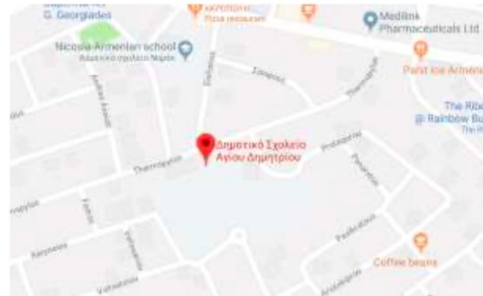
Β. Довжина автомобіля



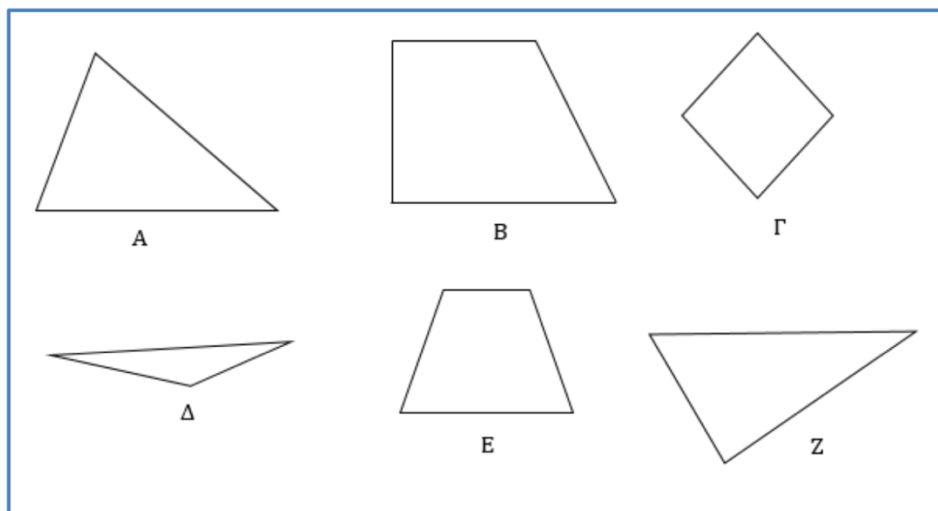
Γ. Довжина стадіону



Δ. Відстань між двома школами



17 Роздивіться зображення та виконайте наступні дії:



(I) Обвести кружечком трикутник(и).

(II) Обвести кружечком вірне твердження:

Α. фігура має три сторони


Β. фігура має один прямий кут





Γ. фігура має однакові сторони

Δ. фігура має прямі кути

### Оцінювання Початкових Знань з Математики

18 На малюнку зображені яблука, які Христос збирає кожного дня.

Кожне  дорівнює 10 яблукам.

Понеділок	
Вівторок	
Середа	
Четвер	

В який день Христос збирає 15 яблук?

А. у Понеділок  
В. у Вівторок  
Г. у Середу  
Д. у Четвер

Докторка Марілена Панджяра  
Працівник Педагогічного Інституту