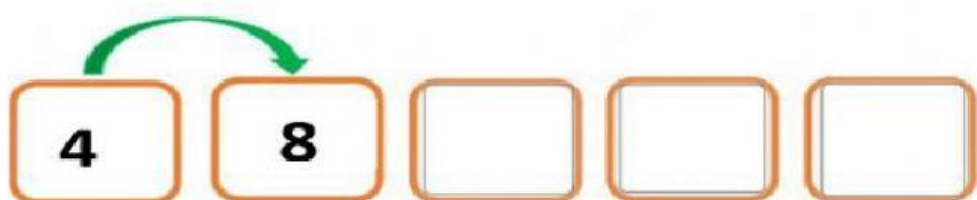


### Evaluación de Matemática



1. Identificar el patrón y completar la serie:



4      8                 

Patrón:

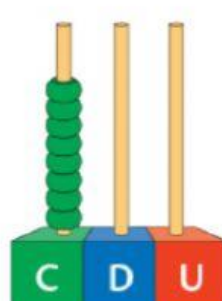
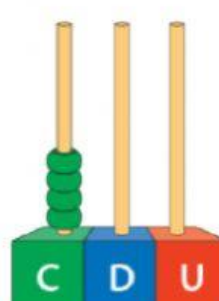
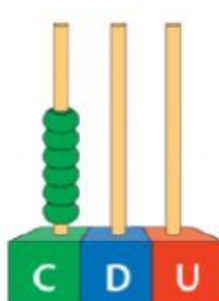


20      18                 

Patrón:

2. Arrastrar el número a la representación que represente:

400      800      700      600      300      100

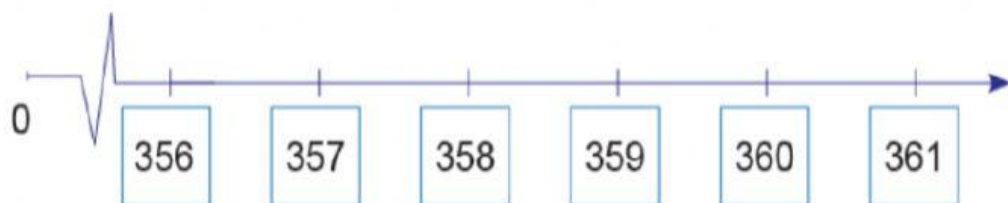


**3. Seleccionar las equivalencias correctas:**

- 322 tiene  $2C + 3D + 2U$
- 152 tiene  $1C + 5D + 2U$
- 455 tiene  $4C + 5D + 5U$
- $355 = 300 + 50 + 5$
- $421 = 400 + 20 + 5$



**4. Observar y completar:**



El número que está entre 359 y 361 es el

El número anterior a 357 es el

El número que está entre 356 y 358 es el

El número posterior a 358 es el

**5. Arrastrar los signos para comparar:**

439	<input type="text"/>	429	>
467	<input type="text"/>	467	<
356	<input type="text"/>	367	=

6. Completar la siguiente suma y seleccionar sus términos:

C	D	U
3	4	3
+ 1	2	6

Three orange bars are positioned to the right of the sum, each with a blue arrow pointing towards the empty boxes in the third row of the grid.

7. Resolver el siguiente problema:

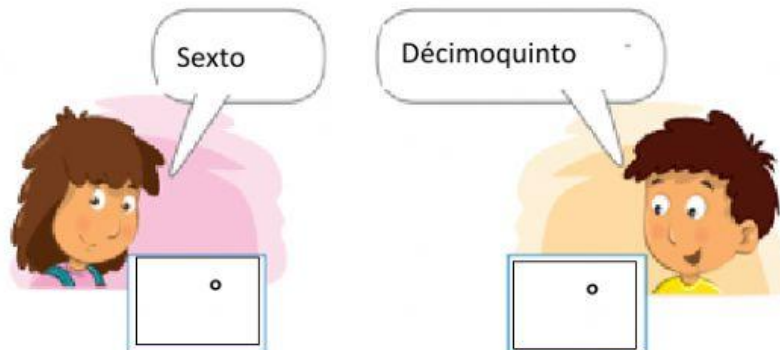
En una sala de cine estaban 223 personas y llegaron 112 personas más. ¿Cuántas personas hay en total?

Hay  personas.

C	D	U
+ 1	2	6

8. Escribir el número ordinal de acuerdo a su escritura:





**9. Seleccionar el número indicado en cada caso:**

Trescientos  
treinta y dos



Cuatrocientos  
cincuenta y siete



Doscientos  
ochenta y tres



## Ciento cuarenta y cuatro



**Gracias**