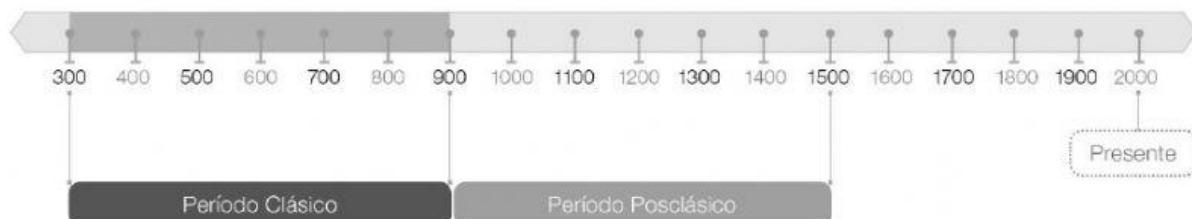


### Guía con evaluación sumativa.

**Instrucciones:** Lee atentamente cada pregunta y luego contesta lo solicitado. Al finalizar da clic a ¡Terminado !. Te pedirán tu nombre, curso y asignatura, completa los datos para enviar tus correcciones. ¡Éxito!

1. Observa la línea de tiempo que muestra la duración de la civilización maya. A partir de la información que te entrega, responde la pregunta.



¿Cuántos siglos duró la civilización maya? Haz clic en tu respuesta.

Seis siglos

Diecisiete siglos

Doce siglos

2. Completa el siguiente párrafo sobre la sociedad maya, arrastrando los conceptos a la lugar en que deberían estar.

jeroglífica      tala      astronomía      piramidal      ciudades-Estado  
roza      jerarquizada      Mesoamérica      Ahau

La civilización maya se ubicó en la región de ..... Allí se organizaron en diferentes ....., las que eran gobernadas por el .....  
La sociedad maya era ..... y ..... Su principal actividad económica fue la agricultura, la que desarrollaron mediante el sistema de cultivo denominado de ..... y ..... Algunos de los aspectos destacados de esta civilización fueron su gran desarrollo de la ..... y escritura .....

## Los números mayas

Observa los números mayas

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Realiza las siguientes operaciones, siguiendo el ejemplo:

$$\cdot\cdot + \overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} = \underline{15}$$

$$\overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} - \cdot\cdot\cdot\cdot = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\cdot\cdot}} - \cdot\cdot\cdot\cdot = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} - \overline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\cdot}} + \overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\hspace{1cm}} + \text{shell} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\cdot\cdot\cdot\cdot - \cdot\cdot = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\hspace{1cm}} + \overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\cdot\cdot\cdot\cdot + \overline{\overline{\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\overline{\hspace{1cm}}}} - \overline{\overline{\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$