



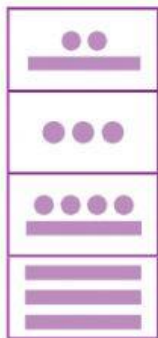
NÚMEROS MAYAS A DECIMALES

Nombre: _____

Indicaciones generales: a continuación, se presentan una serie de ejercicios, resuelva correctamente cada uno de ellos, utilice hojas extra para realizar los procedimientos que sean necesarios.

ACTIVIDAD I: valor 5 puntos cada respuesta correcta, total 85 puntos.

Indicaciones: complete las operaciones de los niveles y determine el número decimal que corresponde a cada número maya.



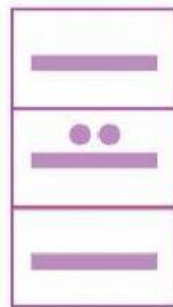
$$7 \times 8000 =$$

$$\times 400 =$$

$$9 \times 20 = 180$$

$$\times 1 = +$$

Total =

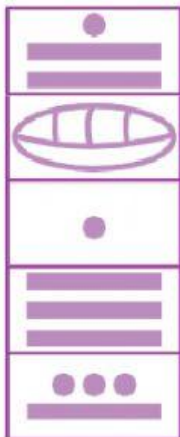


$$\times 400 = 2000$$

$$\times 20 = 140$$

$$\times 1 = + 5$$

Total =



$$\times 160\,000 = 1\,760\,000$$

$$0 \times 8000 =$$

$$1 \times 400 =$$

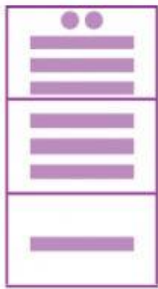
$$\times 20 = 300$$

$$\times 1 = +$$

Total =

ACTIVIDAD II: valor 5 puntos cada respuesta correcta, total 15 puntos.

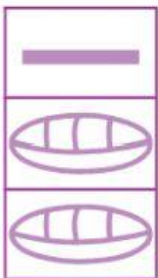
Indicaciones: convierta los siguientes números mayas a números decimales y seleccione la respuesta correcta.



7012

7025

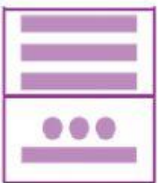
7105



2000

2200

2002



307

308

310