

Matemática con enfoque intercultural

Problemas de aplicación numeración maya

Repaso valoración 1 pt. EX

Catedrático: Lic. Obed Pineda

Nombre: _____ sede: _____ fecha: _____

Instrucciones: Realice las siguientes actividades, que se le presentaran a continuación.

1. Resuelva los siguientes problemas de aplicación de numeración maya seleccionando la respuesta correcta.

- a. Mario tiene 363 postales. María 340 postales y su amiga lucia 388. ¿Cuál de las dos amigas tiene 25 postales menos que Mario?

a. María	b. Mario
c. Lucia	d. María y lucia

- b. En la biblioteca de clase hay  libros. hoy la profesora ha prestado  y ha recibido  vuelta. ¿Cuántos libros habrán quedado disponibles?

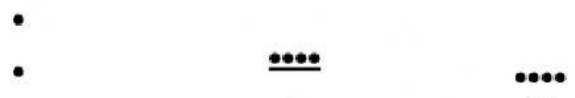
 	 
 	 

- c. En una caja hay  ositos de peluche. ¿Cuántos habrá en  cajas iguales?

- d. ¿cuántas hojas tendrá la colección de  libros que he comprado, si cada uno tiene  páginas?



- e. Un juego de construcciones tiene — piezas. Sergio separa — para un castillo y — para un poblado. ¿Cuántas le quedan para construir una granja?