

Evaluación segundo parcial

Nombre:

Grado:

Fecha:

1.- Escriba el resultado

a).- $567.328 = 500.000 + 60.000 + 7.000 + 300 + 20 + 8$

b).- $24.120 =$

c).- $896.235 =$

d).- $75.120 =$

e).- $520.123 =$

2.- Una empresa exportadora de flores recaudo ventas y deposito en el banco \$ 2.348, \$ 8.426 y \$ 5.200 en tres días consecutivos.

Se puede afirmar que la empresa tiene un depósito total de=

a).- 18.762

b).- 15.974

c).- 19.762

d).- 15.900

3.- ¿En que año nació la abuelita de Marcela si en el 2022 va a tener 78 años de edad?

a).- 1937

b).- 1995

c).- 1944

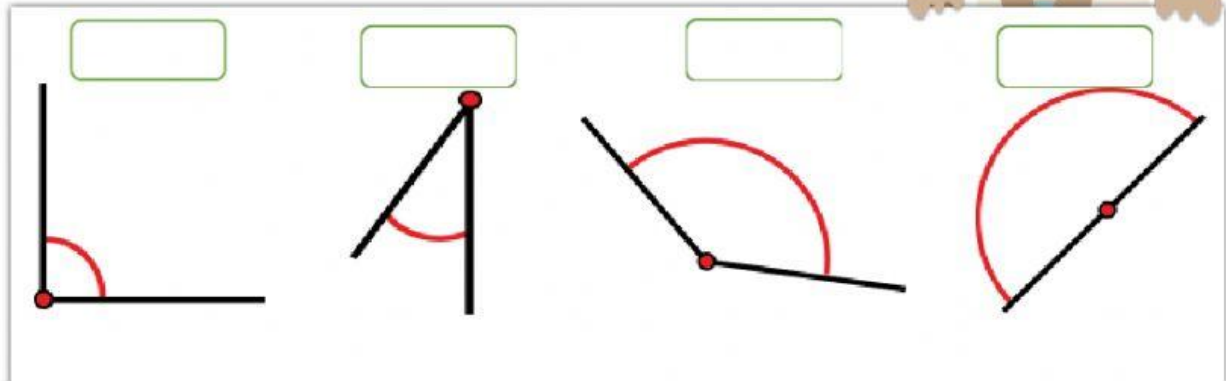
d).- 1994

4.- Realizar las siguientes multiplicaciones

$\begin{array}{r} 555 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 666 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 888 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 777 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$

5.- Anote que ángulo es:

ÁNGULOS SEGÚN SU MEDIDA



6.- Empareje

Largo de un libro

Altura de un árbol

Distancia de una ciudad a otra

Medida de la punta de mi lápiz

7.- María entrena una competencia atlética de la siguiente forma:

A la semana recorre 8.456 kilómetros.

¿cuantos kilómetros recorre cada día (5 días)

R: