

Centro Educativo en Computación San Bernabé

4to Primaria, Matemática

Segundo bimestre, Examen parcial 2-4

Nombre: _____

Clave: _____

Fecha: _____

Resuelva lo que en cada inciso se le solicita.

1. Resuelva las siguientes divisiones.

$810 : 90 = \underline{\quad}$

$350 : 50 = \underline{\quad}$

$360 : 90 = \underline{\quad}$

$350 : 70 = \underline{\quad}$

$360 : 60 = \underline{\quad}$

$180 : 90 = \underline{\quad}$

$630 : 70 = \underline{\quad}$

$560 : 80 = \underline{\quad}$

$120 : 40 = \underline{\quad}$

2. Utiliza números compatibles cada y resuelva.

a. $94 \div 6 =$ _____

b. $75 \div 9 =$ _____

c. $366 \div 30 =$ _____

3. Resuelva las siguientes divisiones, puede usar dibujos como ayuda.

a. $3 \overline{)46}$

c. $7 \overline{)36}$

b. $8 \overline{)96}$

3. Resuelva los siguientes problemas de divisiones

a. En todo el mes se han subido cincuenta y seis veces en el tobogán. ¿Cuántas veces son esa cantidad **repartida** en 4 semanas?

b. Todos los columpios del parque costaron cuarenta y seis dólares. Si se pagaron en tres plazos. ¿Cuánto se pagó en cada plazo?

c. El fabricante de un balancín hizo sesenta y ocho unidades. Si las envió a nueve países distintos. ¿Cuántos envió a cada uno de esos países?