

TEST

Nombre y apellidos: _____ Fecha: _____

REPASAMOS LAS OPERACIONES BÁSICAS HASTA LA DIVISIÓN

$7 \times 5 =$

$9 \times 6 =$

$7 \times 6 =$

$6 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$9 \times 3 =$

$7 \times 4 =$

$6 \times 6 =$

$8 \times 4 =$

$7 \times 8 =$

$5 \times 9 =$

$10 \times 9 =$

$9 \times 5 =$

$2 \times 4 =$

$8 \times 8 =$

$8 \times 3 =$

$6.328 \times 79 =$

x	_____
---	-------

$8905 - 3289 =$

-	_____
---	-------

Resuelve el número romano y escríbelo con nuestros números:

LXIII _____

Divisiones. Comprueba las divisiones haciendo las pruebas. $D = dxc + r$

$$45:2 =$$

$$633:3 =$$

$$9514:4 =$$