

## ACTIVIDADES DE REFUERZO

### MATEMÁTICAS 6

#### Operaciones con fracciones

NOMBRE Y APELLIDOS: .....

..... FECHA: .....

# AR

1. Calcula.

a)  $5 + \frac{1}{3} =$

b)  $\frac{5}{4} - 1 =$

2. Completa la tabla.

SUMA DE SUMANDOS IGUALES	MULTIPLICACIÓN	RESULTADO
$\frac{3}{5} + \frac{3}{5} + \frac{3}{5} + \frac{3}{5}$	$\frac{3}{5} \times 4$	$\frac{12}{5}$
$\frac{1}{8} + \frac{1}{8} + \frac{1}{8} + \frac{1}{8} + \frac{1}{8}$		
$\frac{7}{10} + \frac{7}{10} + \frac{7}{10}$		

3. Calcula.

a)  $\frac{3}{5}$  de  $\frac{2}{3} =$

c)  $\frac{1}{5}$  de  $\frac{1}{2} =$

b)  $\frac{3}{4}$  de  $\frac{1}{6} =$

d)  $\frac{1}{2}$  de  $\frac{2}{4} =$

4. Calcula y simplifica.

a)  $3 \times \frac{5}{6} =$

c)  $\frac{1}{3} \times 3 =$

b)  $\frac{3}{5} \times \frac{5}{8} =$

d)  $\frac{3}{4} \times \frac{8}{2} =$

5. Calcula y simplifica.

a)  $\frac{5}{2} : \frac{3}{4} =$

b)  $\frac{8}{9} : \frac{4}{3} =$