

### ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

1 – Faça as operações das frações e depois escreva como se lê o resultado delas. Siga o modelo.

$\frac{4}{6} + \frac{1}{6} = \frac{5}{6}$	cinco sextos
$\frac{3}{10} + \frac{5}{10} = \underline{\quad}$	
$\frac{4}{12} + \frac{5}{12} = \underline{\quad}$	
$\frac{6}{15} + \frac{7}{15} = \underline{\quad}$	
$\frac{2}{9} + \frac{2}{9} = \underline{\quad}$	
$\frac{9}{10} - \frac{7}{10} = \underline{\quad}$	
$\frac{4}{8} - \frac{1}{8} = \underline{\quad}$	
$\frac{2}{7} - \frac{1}{7} = \underline{\quad}$	
$\frac{6}{9} - \frac{3}{9} = \underline{\quad}$	