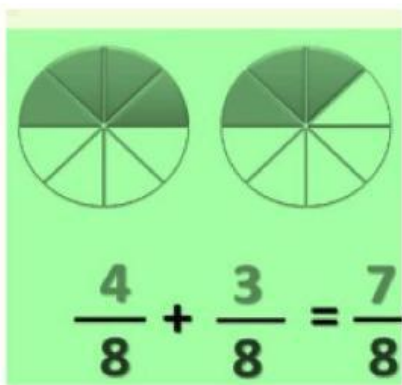


Resolva as somas e subtrações com frações:

- Nos números 1 e 2 basta somar numerador e repetir o denominador.



1) $\frac{1}{7} + \frac{3}{7} = \boxed{}$

2) $\frac{3}{10} - \frac{1}{10} = \boxed{}$

- Nos outros itens devemos obter uma fração equivalente primeiro.

3) $\frac{2}{5} \overset{\times 3}{} + \frac{8}{15} = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$

4) $\frac{11}{24} - \frac{3}{8} \overset{\times 3}{} = \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$

5) $\frac{2}{3} \overset{\times 4}{} + \frac{1}{4} \overset{\times 3}{} = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$