

Victor-Emmanuel Dubau

Calculer en donnant le résultat sous la forme d'une fraction simplifiée au maximum.

$$A = \frac{1}{3} + \frac{2}{8} + \frac{4}{3} + \frac{6}{8} + \frac{4}{3}$$

$$B = \frac{15}{12} - \frac{5}{8}$$

$$C = \frac{7}{2} \times \frac{18}{35} \times \frac{5}{9}$$

$$D = 5 - \frac{9}{4} + \frac{1}{4}$$

$$E = \frac{5}{3} - \left(\frac{1}{2} + \frac{5}{6} \right)$$

$$F = \frac{3}{8} + \frac{8}{9} \times \frac{9}{4}$$