

**Exercice 45 : calculs avec des fractions.**

---

Calculer et fournir le résultat sous forme  
d'une fraction irréductible.

$$A = \frac{4}{5} + \frac{7}{5} \times \frac{8}{3}$$

$$B = \frac{4}{5} - \frac{7}{5} : \frac{8}{3}$$

$$C = \frac{2}{3} + \frac{7}{9} : \frac{21}{27}$$

$$D = \frac{\frac{3}{4} - \frac{5}{2}}{\frac{4}{7} + \frac{3}{2}}$$