

Calculer les nombres suivants en respectant les règles suivantes :

(a) détailler les étapes ;

(c) respecter les règles de priorité ;

(b) respecter les règles de calcul avec les fractions ;

(d) donner le résultat sous la forme d'une fraction ou d'un entier.

$$A = \frac{8}{7} - \frac{12}{7} \times \frac{2}{3}$$

$$B = \left( \frac{5}{55} + \frac{2}{11} \right) \times \frac{55}{15}$$

$$C = \frac{1}{2} + \frac{2}{4} \times 3$$

$$D = \frac{15}{70} \times \frac{3}{2} \times \frac{140}{30} \times \frac{6}{9}$$