

Exercices à faire à la maison avec un délai court :

Exercice de calcul n°1

Calculer et donner le résultat sous forme simplifiée.

$$A = \frac{7}{6} + \frac{1}{9}$$

$$B = -\frac{3}{20} - \frac{5}{12}$$

$$C = -\frac{3}{7} \times \frac{7}{9}$$

$$D = \frac{1}{4} \div 4$$

Correction, rappel des règles en classe.

Exercice de calcul n°2

Calculer et donner le résultat sous forme simplifiée.

$$A = \frac{1}{3} + \frac{5}{6} \div \frac{3}{2}$$

$$B = \left(-4 + 3 \times \frac{2}{7} \right) \div \frac{3}{14}$$

$$C = \frac{5}{6} - \frac{7}{6} \times \frac{1}{14} + \frac{3}{14}$$

Exercice de calcul n°3 (pour les plus faibles)

$$A = \frac{2}{3} - \frac{7}{3} \times \frac{8}{21}$$

$$B = 11 \div \left(\frac{2}{3} - \frac{5}{2} \right)$$

$$C = \frac{3}{7} - \frac{15}{7} \div \frac{5}{24}$$

$$D = \left(\frac{3}{4} - \frac{5}{6} \right) \times \frac{3}{2}$$

Exercice de calcul n°4 (pour les meilleurs) : 98 p 28 (phare 3e 2008)