

1/ Calcule  $A$  et écris la réponse sous forme d'une fraction la plus simple possible. **On fera attention de respecter les priorités opératoires.**

$$A = \frac{5}{12} - \frac{5}{3} \div \frac{7}{9}$$

2/ Calcule  $B$  et écris la réponse sous la forme d'un entier relatif. **On fera attention de respecter les priorités opératoires.**

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