

GUADELOUPE – 1997

Calculer les valeurs exactes des nombres suivants ; on donnera les résultats sous la forme fractionnaire la plus simple possible.

$$A = \frac{4}{3} - \frac{2}{3} \times \frac{5}{8}$$

$$B = \frac{5}{18} \times \left(\frac{6}{15} + \frac{4}{15} \right)$$