

Exercice 38 : calculer les expressions avec des fractions

$$S = \left(\frac{8}{5} + \frac{7}{5}\right) \times \frac{4}{5}$$

$$T = \frac{53}{30} - \frac{3}{10} + \frac{9}{10}$$

$$U = \frac{7}{6} \times \left(\frac{7}{2} - \frac{3}{2}\right)$$

$$V = \frac{3}{7} + \frac{17}{14} - \frac{23}{28}$$