

Victor-Emmanuel Dubau

Calculer de deux façons différentes :

$$G = \frac{2}{5} \times \left(\frac{8}{6} + \frac{8,5}{3} \right); \quad \text{puis} \quad H = \frac{3}{5} \times \frac{5}{7} - \frac{1}{6} \times \frac{3}{7}.$$