

DC 1

Enoncer la formule générale d'une somme géométrique

DC 1

Enoncer la formule générale d'une somme géométrique

2. Soit n un entier naturel non nul. Calculer $T(n) = \sum_{1 \leq i < j \leq n} \frac{i}{j}$.

2. Soit n un entier naturel non nul. Calculer $T(n) = \sum_{1 \leq i < j \leq n} \frac{i}{j}$.