

<数と計算> ～部分整数分解～

(例題) $2 \times 3 = (2 \times 3 \times 4 - 1 \times 2 \times 3) \div 3$ を使って

$10 \times 11 + 11 \times 12 + 12 \times 13 + \dots + 20 \times 21$ を求めなさい

<数と計算> ～部分整数分解～

(例題) $2 \times 3 = (2 \times 3 \times 4 - 1 \times 2 \times 3) \div 3$ を使って

$10 \times 11 + 11 \times 12 + 12 \times 13 + \dots + 20 \times 21$ を求めなさい

ポイント 分数でよくある形の工夫です