

算数オンライン塾 12月28日の問題 ー規則性ー

$\frac{1}{1 \times 3} + \frac{1}{3 \times 5} + \frac{1}{5 \times 7} + \frac{1}{7 \times 9} + \frac{1}{9 \times 11} + \frac{1}{11 \times 13}$ の結果を小数で表したとき、小数第1位から小数第1013位までに4は何回現れますか。

【式と考え方】