

【SPI】金額計算(11) 分割払い① 1回あたりの支払額・支払済み金額__基礎演習 2

Q テーブルを購入するのに、購入時に総額の $\frac{1}{3}$ を支払い、残額を4回に均等に分割して支払うことにした。ただし、利子がかからないものとする。

(1) 分割払いの1回あたりの支払額は支払総額のどれだけにあたるか。

- A $\frac{1}{36}$ B $\frac{2}{18}$ C $\frac{1}{12}$ D $\frac{1}{9}$ E $\frac{5}{36}$
F $\frac{1}{6}$ G $\frac{7}{36}$ H $\frac{2}{9}$ I $\frac{1}{4}$ J A~Gのいずれでもない

(2) 分割払いの3回目を支払い終えた時点で、支払済みの金額は支払総額のどれだけにあたるか。

- A $\frac{2}{3}$ B $\frac{25}{36}$ C $\frac{13}{18}$ D $\frac{3}{4}$ E $\frac{7}{9}$
F $\frac{29}{36}$ G $\frac{5}{6}$ H $\frac{31}{36}$ I $\frac{8}{9}$ J A~Gのいずれでもない