

【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_授業

Q 自転車を購入するのに、購入時に総額の $\frac{1}{4}$ を支払い、残額を5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 $\frac{1}{20}$ B $\frac{1}{15}$ C $\frac{1}{12}$ D $\frac{1}{10}$ E $\frac{7}{60}$
F $\frac{2}{15}$ G $\frac{3}{20}$ H $\frac{1}{6}$ I $\frac{11}{60}$ J A~Gのいずれでもない

(2) 分割払いの2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 $\frac{1}{2}$ B $\frac{31}{60}$ C $\frac{16}{30}$ D $\frac{11}{20}$ E $\frac{17}{30}$
F $\frac{7}{12}$ G $\frac{3}{5}$ H $\frac{37}{60}$ I $\frac{19}{30}$ J A~Gのいずれでもない