

<数の性質> ~かけ算の数あて~

(例題) 次の A と B にはいる最小の整数を求めなさい。

$$(1) 120 \times A = B \times B$$

$$(2) 72 = B \times B \times B \div A$$

<数の性質> ~かけ算の数あて~

(例題) 次の A と B にはいる最小の整数を求めなさい。

ポイント 素因数分解して、それを均等に分けます

$$(1) 120 \times A = B \times B$$

$$(2) 72 = B \times B \times B \div A$$