

中 3 式の展開と因数分解 素因数分解② 第12回 NO1

年 組 番 氏名()

例 3 120 の素因数分解

120



120

120=

素因数分解は、どんな順序でしても、結果は同じになります。

例 4 84 の素因数分解

84 =

中 3 式の展開と因数分解 素因数分解②第12回 NO2

年 組 番 氏名()

問 2 120 を素数でわって行って素因数分解しなさい。

$$120 =$$

問 3 次の自然数を素因数分解しなさい。

(1) 20

(2) 54

(3) 126