



素因数分解2

- (1) 196 はある自然数の2乗です。ある数を求めなさい。

14

- (2) 256 はある自然数の2乗です。ある数を求めなさい。

16

- (3) 12 にある自然数をかけて、ある数の2乗にしたい。できるだけ小さい自然数をかけるならそれは何か答えなさい。

3

- (4) 54 にある自然数をかけて、ある数の2乗にしたい。できるだけ小さい自然数をかけるならそれは何か答えなさい。

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 54} \\ 3 \overline{) 27} \\ 9 \end{array}$$

6

- (5) 126 にある自然数をかけて、ある数の2乗にしたい。できるだけ小さい自然数をかけるならそれは何か答えなさい。

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 126} \\ 3 \overline{) 63} \\ 9 \end{array}$$

14

