# 中学受験レベルの素因数分解 練習問題

以下の問題に挑戦してみましょう！

1. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 36

- (2) 120

2. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 90

- (2) 225

3. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 72

- (2) 98

4. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 56

- (2) 150

5. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 84

- (2) 200

6. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 50

- (2) 144

7. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 88

- (2) 180

8. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 96

- (2) 250

9. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 108

- (2) 320

10. 次の数を素因数分解しなさい。

- (1) 60

- (2) 210

---

答えは自分で計算して確認してみましょう！

わからないときは、基本に立ち返り、小さい素数から順に割ってみると良いです。