# Rational.Mod(Rational, Rational) Method

名前空間: WS.Theia.ExtremelyPrecise

アセンブリ: ExtremelyPrecise.dll

指定された 2 つの Rational 値の除算の結果生じた剰余を返します。

public static WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational Mod(WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational dividend, WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational divisor);

## パラメーター

dividend　Rational  
被除数。

divisor　Rational  
除数。

## 戻り値

Rational  
除算の結果生じた剰余。

# 注釈

演算子のオーバーロードや、カスタム演算子をサポートしない言語用の、Rational値の剰余を求める代替メソッド。Rational値の剰余を求めて変数に割り当てる時は次の例の様に使用する。

Rational num1 = 100045632194;  
Rational num2 = 90329434;  
Rational remainder = num1 % num2;  
Console.WriteLine(remainder); // Displays 50948756

# 適用対象

### .NET Core

2.0

### .NET Framework

4.6.1

### .NET Standard

2.0

### UWP

10.0.16299

### Xamarin.Android

8.0

### Xamarin.iOS

10.14

### Xamarin.Mac

3.8