# Rational.Multiply(Rational,Rational) Operator

名前空間: WS.Theia.ExtremelyPrecise

アセンブリ: ExtremelyPrecise.dll

2 つの Rational 値の積を返します。

public static WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational operator \*( WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational left, WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational right);

## パラメーター

left　Rational  
乗算対象の最初の数。

right　Rational  
乗算対象の 2 番目の数。

## 戻り値

Rational  
left と right の積。

# 注釈

Rational値を乗算する演算子。Rational値の積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 = 1000456321;  
Rational num2 = 90329434;  
Rational result = num1 \* num2;

カスタム演算子をサポートしない言語ではMultiplyメソッドを代わりに使用します。

# 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