# Rational.GreaterThanOrEqual(Rational,Rational) Operator

名前空間: WS.Theia.ExtremelyPrecise

アセンブリ: ExtremelyPrecise.dll

Rational 値がもう 1 つの Rational 値以上かどうかを示す値を返します。

public static bool operator >=(WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational left, WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational right);

## パラメータ

left　Rational  
比較する最初の値。

right Rational  
比較する2番目の値。

## 戻り値

true が left より大きい場合は right。それ以外の場合は false。

## 注釈

Rational値を比較する演算子。Rational値を比較して変数に割り当てる時は次の例の様に使用する。

Rational number1 = 945834723;  
Rational number2 = 345145625;  
Rational number3 = 945834724;  
Rational number4 = 945834723;  
Console.WriteLine(number1 >= number2); // Displays True  
Console.WriteLine(number1 >= number3); // Displays False  
Console.WriteLine(number1 >= number4); // Displays True

カスタム演算子をサポートしない言語ではCompare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