

Как пользоваться таблицей?

Курсивом выделено название категорий

Жирным выделены ключевые элементы

Базовые типы: Числовые:

Имя: *CLS* Диапазон (от совмес- нуля до..): тимы:

Целочисленные:

byte	Да	255
short	Да	±32 767
int	Да	±2 x 10 ⁹
long	Да	±9 x 10 ¹⁸
nint	Нет	Зависит от платформы
sbyte	Нет	±127
ushort	Нет	65 535
uint	Нет	4 x 10 ⁹
ulong	Нет	18 x 10 ¹⁸
nuint	Нет	Зависит от платформы

Дробные:

float	Да	±1.5 x 10 ^{±38}
double	Да	±1.7 x 10 ^{±308}
decimal	Да	±7.9228 x 10 ^{±28}

Соглашение об именовании:

Поле internal, *_camelCase*

Поле private,

Поле private protected

Поле public, *PascalCase*

Поле protected,

Поле protected internal

Поле private static //для потоков т_с, //вместо s_

Поле internal static *s_camelCase* ic

Локальная переменная, camelCase

Параметр

Параметр record, *PascalCase*

Свойство, Метод,

const, class,

struct, record

interface *IPascalCase*

определения пользов. *PascalCase Attribute*

атрибутов *te*

Все, что до слов **PascalCase** или **camelCase** - префикс. Все, что после - постфикс.

Интерфейсы

В **В**

Базовые типы:

Определение пользовательских типов:

Ссылочные: *Значений:*

class enum

interface struct

record ref struct

record struct

Кортеж

Объявление встроенных типов:

Ссылочные: *Значений:*

object bool

string char

dynamic *Числовые*

delegate

event

Типы модифиц. баз. типы:

Имя:

Изменение поведения

допускающие null типы типы значений, ссылочные типы при вкл. контексте



By ZickJohnson

cheatography.com/zickjohnson/

Not published yet.

Last updated 18th September, 2023.

Page 1 of 1.

Sponsored by CrosswordCheats.com

Learn to solve cryptic crosswords!

<http://crosswordcheats.com>