

В HTML редко но приходится писать. И всегда найдется символ или знак который отображается "кракозяблами" во время просмотра интернет странички. Для это и были придуманы - Мнемонические символы.

Не думаю, что в википедии их трудно будет найти, но все же опубликую.

Ссылки-мнемоники для символов [ISO 8859-1](#)

Символ	Назначение	Мнемоника	Код
неразрывный пробел	 		
i	перевернутый восклицательный знак	¡	i
¢	символ цента	¢	¢
£	символ фунта	£	£
¤	знак валюты	¤	¤
¥	символ иены	¥	¥

Автор: adm

10.10.14 16:04 - Последнее обновление 10.10.14 16:17

	разорванная вертикальная черта	¦	
§	знак параграфа	§	§
¨	умлаут / трема	¨	¨
©	знак охраны авторского права	©	©
ª	порядковый индикатор (женский род)	ª	
«	направленная влево двойная угловая скобка	←	«
»	направленная вправо двойная угловая скобка	→	»
¬	знак « отрицание » (скобка)	¬	
-	мягкий перенос (место возможного переноса)	­	-
®	знак правовой охраны товарного знака	®	®
не путать с ™ —	символ товарного знака		
ˆ	макрон	¯	ˆ
°	знак градуса	°	°
±	плюс-минус	±	±
²	верхний индекс «2»	²	²
³	верхний индекс «3»	³	³
´	акут	´	´
μ	значок микро	µ	μ
¶	знак абзаца	¶	¶
·	интерпункт	·	·
¸	седиль	¸	¸
¹	верхний индекс «1»	¹	¹
º	порядковый индикатор (мужской род)	º	
¼	простая дробь «одна четвёртая»	¼	¼
½	простая дробь «одна вторая»	½	½
⅓	простая дробь «одна треть»		

<input type="text" value="1/3"/>				
<input type="text" value="3/4"/>	простая дробь «три чет	<input type="text" value="3/4"/>	<input type="text" value="3/4"/>	
<input type="text" value="¿"/>	перевёрнутый знак вопроса	<input type="text" value="&iquest;"/>	<input type="text" value="¿"/>	
<input type="text" value="À"/>	латинская заглавная A с грависом («тупым ударением»)	<input type="text" value="&Agrave;"/>		
<input type="text" value="Á"/>	латинская заглавная A с акутом («острым ударением»)	<input type="text" value="&Aacute;"/>		
<input type="text" value="Â"/>	латинская заглавная A с циркумфлексом	<input type="text" value="&Acirc;"/>		<input type="text" value="Â"/>
<input type="text" value="Ã"/>	латинская заглавная A с тильдой	<input type="text" value="&Atilde;"/>		<input type="text" value="Ã"/>
<input type="text" value="Ä"/>	латинская заглавная A с тремой	<input type="text" value="&Auml;"/>		<input type="text" value="Ä"/>
<input type="text" value="Å"/>	латинская заглавная A с кружком сверху	<input type="text" value="&Aring;"/>		<input type="text" value="Å"/>
<input type="text" value="Æ"/>	латинская заглавная лигатура AE	<input type="text" value="&AElig;"/>		<input type="text" value="Æ"/>
<input type="text" value="Ç"/>	латинская заглавная C с седилью	<input type="text" value="&Ccedil;"/>		<input type="text" value="Ç"/>
<input type="text" value="È"/>	латинская заглавная E с грависом	<input type="text" value="&Egrave;"/>		<input type="text" value="È"/>
<input type="text" value="É"/>	латинская заглавная E с акутом	<input type="text" value="&Eacute;"/>		<input type="text" value="É"/>
<input type="text" value="Ê"/>	латинская заглавная E с циркумфлексом	<input type="text" value="&Ecirc;"/>		<input type="text" value="Ê"/>
<input type="text" value="Ë"/>	латинская заглавная E с тремой	<input type="text" value="&Euml;"/>		<input type="text" value="Ë"/>
<input type="text" value="Ì"/>	латинская заглавная I с грависом	<input type="text" value="&Igrave;"/>		<input type="text" value="Ì"/>
<input type="text" value="Í"/>	латинская заглавная I с акутом	<input type="text" value="&Iacute;"/>		<input type="text" value="Í"/>
<input type="text" value="Î"/>	латинская заглавная I с циркумфлексом	<input type="text" value="&Icirc;"/>		<input type="text" value="Î"/>
<input type="text" value="Ï"/>	латинская заглавная I с тремой	<input type="text" value="&Iuml;"/>		<input type="text" value="Ï"/>
<input type="text" value="Ð"/>	латинская заглавная буква «eth»	<input type="text" value="&ETH;"/>		<input type="text" value="Ð"/>
<input type="text" value="Ñ"/>	латинская заглавная N с тильдой	<input type="text" value="&Ntilde;"/>		<input type="text" value="Ñ"/>

Ó	латинская заглавная	O с грависом	Ò	Ó
Ó	латинская заглавная	O с акутом	Ó	Ó
Ô	латинская заглавная	O с циркумфлексом	Ô	Ô
Õ	латинская заглавная	O с тильдой	Õ	Õ
Ö	латинская заглавная	O с тремой	Ö	Ö
×	знак умножения	×	×	
Ø	латинская заглавная	O диагонально перечёркнутая	Ø	
Ù	латинская заглавная	U с грависом	Ù	Ù
Ú	латинская заглавная	U с акутом	Ú	Ú
Û	латинская заглавная	U с циркумфлексом	Û	Û
Ü	латинская заглавная	U с тремой	Ü	Ü
Ý	латинская заглавная	Y с акутом	Ý	Ý
Þ	латинская заглавная	буква (THORN)	Þ	
ß	латинская буква	эсцет	ß	ß
à	латинская "a" с грависом		à	à
á	латинская "a" с акутом		á	á
â	латинская "a" с циркумфлексом		â	â
ã	латинская "a" с тильдой		ã	ã
ä	латинская "a" с тремой		ä	ä
å	латинская "a" с кружком	сверху	å	å
æ	латинская "ae"		æ	æ

ç	латинская "с" с седилья	ç	ç
è	латинская "е" с грависом	è	è
é	латинская "е" с акутом	é	é
ê	латинская "е" с циркумфлексом	ˆ	ê
ë	латинская "е" с тремой	ë	ë
ì	латинская "и" с грависом	ì	ì
í	латинская "и" с акутом	í	í
î	латинская "и" с циркумфлексом	î	î
ï	латинская "и" с тремой	ï	ï
ð	латинская "eth"	ð	ð
ñ	латинская "н" с тильдой	ñ	ñ
ò	латинская "о" с грависом	ò	ò
ó	латинская "о" с акутом	ó	ó
ô	латинская "о" с циркумфлексом	ô	ô
õ	латинская "о" с тильдой	õ	õ
ö	латинская "о" с тремой	ö	ö
÷	знак деления	÷	÷
ø	латинская "о" диагональ с черкнутая	ø	ø
ù	латинская "у" с грависом	ù	ù
ú	латинская "у" с акутом	ú	ú
û	латинская "у" с циркумфлексом	û	û
ü	латинская "у" с тремой	ü	ü
ý	латинская "у" с акутом	ý	ý

þ	латинская буква "торн" (thorn);	þ
---	---	---

ÿ	латинская "у" с тремой	ÿ	ÿ
---	------------------------	--------	---

Ссылки-мнемоники для символов, [математических символов](#) и [греческих букв](#)

Символ	Назначение	Мнемоника	Код
--------	------------	-----------	-----

Латинские			
f	латинская	f с хвостиком	ƒ f

Греческие			
Α	греческая заглавная	альфа	Α Α

Β	греческая заглавная	бета	Β Β
---	---------------------	----------------------	----------

Γ	греческая заглавная	гамма	Γ Γ
---	---------------------	-----------------------	-----------

Δ	греческая заглавная	дельта	Δ Δ
---	---------------------	------------------------	-----------

Ε	греческая заглавная	эпсилон	Ε Ε
---	---------------------	-------------------------	-------------

Ζ	греческая заглавная	дзета	Ζ Ζ
---	---------------------	-----------------------	----------

Η	греческая заглавная	эта	Η Η
---	---------------------	---------------------	---------

Θ	греческая заглавная	тета	Θ Θ
---	---------------------	----------------------	-----------

Ι	греческая заглавная	йота	Ι Ι
---	---------------------	----------------------	----------

Κ	греческая заглавная	каппа	Κ Κ
---	---------------------	-----------------------	-----------

Λ	греческая заглавная	лямбда	Λ Λ
---	---------------------	------------------------	------------

Μ	греческая заглавная	мю	Μ Μ
---	---------------------	--------------------	--------

N	греческая заглавная ню	Ν	N
Ξ	греческая заглавная кси	Ξ	Ξ
Ο	греческая заглавная омикрон	Ο	Ο
Π	греческая заглавная пи	Π	Π
Ρ	греческая заглавная ро	Ρ	Ρ
Σ	греческая заглавная сигма	Σ	Σ
Τ	греческая заглавная тау	Τ	Τ
Υ	греческая заглавная ипсилон	Υ	Υ
Φ	греческая заглавная фи	Φ	Φ
Χ	греческая заглавная хи	Χ	Χ
Ψ	греческая заглавная пси	Ψ	Ψ
Ω	греческая заглавная омега	Ω	Ω
α	греческая строчная альфа	α	α
β	греческая строчная бета	β	β
γ	греческая строчная гамма	γ	γ
δ	греческая строчная дельта	δ	δ
ε	греческая строчная эпсилон	ε	ε
ζ	греческая строчная дзета	ζ	ζ
η	греческая строчная эта	η	η
θ	греческая строчная тета	θ	θ
ι	греческая строчная йота	ι	ι
κ	греческая строчная каппа	κ	κ
λ	греческая строчная ламбда	λ	λ

μ	греческая строчная мю	μ	μ
---	-----------------------	------	---

ν	греческая строчная ню	ν	ν
---	-----------------------	------	---

ξ	греческая строчная кси	ξ	ξ
---	------------------------	------	---

ο	греческая строчная оми	ο	ο
---	------------------------	-----------	---

π	греческая строчная пи	π	π
---	-----------------------	------	---

ρ	греческая строчная ро	ρ	ρ
---	-----------------------	-------	---

ς	греческая конечная сигма	ς	ς
---	--------------------------	----------	---

σ	греческая строчная сигма	σ	σ
---	--------------------------	---------	---

τ	греческая строчная тау	τ	τ
---	------------------------	-------	---

υ	греческая строчная ипсилон	υ	υ
---	----------------------------	-----------	---

φ	греческая строчная фи	φ	φ
---	-----------------------	-------	---

χ	греческая строчная хи	χ	χ
---	-----------------------	-------	---

ψ	греческая строчная пси	ψ	ψ
---	------------------------	-------	---

ω	греческая строчная омега	ω	ω
---	--------------------------	---------	---

ϑ	греческая символьная тета	ϑ	ϑ
---	---	------------	---

ϕ	греческий ипсилон с хвостиком	ϒ	ϕ
---	---	---------	---

ϖ	греческая строчная пи (другой вариант)	ϖ	ϖ
---	--	-------	---

Основная пунктуация	маркер списка (буллит)	•	•
---------------------	--	--------	---

...	горизонтальное многоточие	…	...
-----	---	----------	-----

'	штрих	′	'
”	двойной штрих	″	”

Автор: adm

10.10.14 16:04 - Последнее обновление 10.10.14 16:17

☐	верхняя черта	‾	☐
---	-------------------------------	---------	---

/	косая черта	⁄	/
---	-----------------------------	---------	---

Буквоподобные символы

☐	рукописная заглавная P = \mathbb{P}	\mathbb{P}	☐
---	---------------------------------------	--------------	---

§	чёрная заглавная I = мнимая часть	\mathbb{I}	§
---	-----------------------------------	--------------	---

℞	чёрная заглавная R = действительная часть	\mathbb{R}	℞
---	---	--------------	---

™	товарный знак	™	™
---	-------------------------------	---------	---

☐	буква	Алеф	—	кардиналь
---	-------	----------------------	---	---------------------------

[ное число](#)

&alefsym

Стрелки

←	влево	←	←
---	-------	--------	---

↑	вверх	↑	↑
---	-------	--------	---

→	вправо	→	→
---	--------	--------	---

↓	вниз	↓	↓
---	------	--------	---

☐	влево		
---	-------	--	--

☐	вверх		
---	-------	--	--

☐	вправо		
---	--------	--	--

☐	вниз		
---	------	--	--

☐	влево-вправо		
---	--------------	--	--

☐	вниз с углом вправо = возврат каретки		
---	---------------------------------------	--	--

☐	двойная стрелка влево		
---	-----------------------	--	--

↔	двойная влево-вправо	↔	↔
---	----------------------	--------	---

↵	двойная вниз с углом вправо = возврат каретки		↵
---	---	--	---

⇐	двойная влево	⇐	⇐
---	---------------	--------	---

⇑	двойная вверх	⇑	⇑
---	---------------	--------	---

⇒	двойная вправо	⇒	⇒
---	----------------	--------	---

⇓	двойная вниз	⇓	⇓
---	--------------	--------	---

\Leftrightarrow	двойная влево-вправо	<code>&hArr;</code>	\Leftrightarrow
Математические операции			
[левая квадратная скобка		
]	правая квадратная скобка		
/	деление		
\	разность множеств		
\forall	для всех	<code>&forall;</code>	\forall
∂	частичный дифференциал	<code>&part;</code>	∂
\exists	существует	<code>&exist;</code>	\exists
\emptyset	пустой набор = диаметр	<code>&empty;</code>	\emptyset
∇	оператор набла = backward difference	<code>&nabla;</code>	∇
\in	элемент из	<code>&isin;</code>	\in
\notin	не элемент из	<code>&notin;</code>	\notin
\sqsubset	содержит как член	<code>&ni;</code>	\sqsubset
\prod	n-ary product = знак произведения	<code>&prod;</code>	\prod
\sum	n-ary sumation	<code>&sum;</code>	\sum
-	минус	<code>&minus;</code>	-
*	оператор звездочка	<code>&lowast;</code>	*
$\sqrt{\quad}$	квадратный корень = radical sign	<code>&radic;</code>	$\sqrt{\quad}$
\propto	пропорционально к	<code>&prop;</code>	\propto
∞	бесконечность	<code>&infin;</code>	∞
\sphericalangle	угол	<code>&ang;</code>	\sphericalangle
\wedge	логическое И = wedge	<code>&and;</code>	\wedge
\vee	логическое ИЛИ = vee	<code>&or;</code>	\vee

Автор: adm

10.10.14 16:04 - Последнее обновление 10.10.14 16:17

\cap	пересечение = cap	∩	\cap
\cup	объединение = cup	∪	\cup
\int	интеграл	∫	\int
\therefore	следовательно	∴	\therefore
\sim	оператор тильда = varies with = подобно	∼	\sim
\approx	приблизительно равен	≅	\approx
\asymp	почти равно = asymptotically	≈	\asymp
\neq	не равно	&neq;	\neq
\equiv	идентично	≡	\equiv
\leq	меньше или равно	≤	\leq
\geq	больше или равно	≥	\geq
\subset	подмножество	⊂	\subset
\supset	включает в себя	⊃	\supset
$\not\subset$	не включает в себя	⊄	$\not\subset$
\subseteq	подмножество или эквивалентно	⊆	\subseteq
\supseteq	включает в себя или эквивалентно	⊇	\supseteq
\oplus	плюс в круге = прямая сумма	⊕	\oplus
\otimes	умножение в круге = векторное произведение	⊗	\otimes
\perp	up tack = ортогонально & перпендикулярно	⊥	\perp
\cdot	оператор точка	⋅	\cdot
Различные технические			
\lrcorner	левая скобка округленная вверх = apl upstile	⌟	\lrcorner
\llcorner	правая скобка округленная вверх	⌞	\llcorner

Автор: adm

10.10.14 16:04 - Последнее обновление 10.10.14 16:17

◻	левая скобка округленная	(= apl downstile	◻
---	--------------------------	------------------------	---

◻	правая скобка округленная)	◻
---	---------------------------	--------	---

◻	угловая скобка влево	[◻
---	----------------------	----------	---

◻	угловая скобка вправо]	◻
---	-----------------------	----------	---

Геометрические Фигуры

◻	ромб	◊	◻
---	------	-------	---

Различные символы

◻	«пики» (картёжные)	♠	◻
---	--------------------	----------	---

◻	«трефы»	♣	◻
---	---------	---------	---

◻	«червы»	♥	◻
---	---------	----------	---

◻	«бубны»	♦	◻
---	---------	---------	---

Ссылки-мнемоники для символов разметки и интернационализации

Символ	Назначение	Мнемоника	Код
--------	------------	-----------	-----

C0 Controls and Basic Latin

'	одинарная кавычка	'	'
---	-------------------	--------	---

"	двойная кавычка	"	"
---	-----------------	--------	---

&	амперсанд	&	&
---	-----------	-------	---

<	меньше	<	<
---	--------	------	---

>	больше	>	>
---	--------	------	---

Latin Extended-A

Œ	латинская заглавная	лигатура OE	Œ
---	---------------------	-----------------------------	---------

œ	латинская	лигатура	oe	œ
Š	латинская заглавная S	с шапкой	Š	Š
š	латинская s с птичкой		š	š
ÿ	латинская заглавная Y	двойное точием	ÿ	Ÿ
Модификаторы букв				
^	акцент перевернутая палочка	circumflex accent	^	ˆ
~	малая тильда		~	˜
Общая пунктуация				
пробел длины N	 			
пробел длины M	 			
узкий пробел	 			
␣	zero width non-joiner	&zwj;	␣	
␣	zero width joiner	&zwj;	␣	
␣	left-to-right mark	&lm;	␣	
␣	right-to-left mark	&rlm;	␣	
␣	неразрывный (неразделяемый) дефис / non-breaking hyphen			
—	тире длины N	&ndash;	—	
—	тире длины M	&mdash;	—	
‘	одиночная левая кавычка	&lsquo;	‘	
’	одиночная правая кавычка	&rsquo;	’	
‚	одиночная low-9/нижняя кавычка	&sbquo;	‚	
“	двойная левая кавычка	&ldquo;	“	
”	двойная правая кавычка	&rdquo;	”	
„	двойная low-9/нижняя кавычка	&bdquo;	„	
†	крест/dagger	&dagger;	†	

Автор: adm

10.10.14 16:04 - Последнее обновление 10.10.14 16:17

‡	двойной dagger	‡	‡
‰	промилле	‰	‰
<	одиночная левая угловая скобка (предложена, но ещё не стандартизи	<	<
>	одиночная правая угловая скобка (предложена, но ещё не стандартизи	>	>
€	евро	€	€
№	Знак номера		
№			
'	Знак ударения	(ставится непосредственно после буквы, над которой	

ИСТОЧНИК <https://ru.wikipedia.org/>

Автор: adm

10.10.14 16:04 - Последнее обновление 10.10.14 16:17

{comments on}