
Subject: Il simbolo di infinito

Posted by [helloworld](#) on Tue, 27 Sep 2011 08:13:14 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

In linux il simbolo di infinito ∞ , ma quasi nessuno lo conosce e lo adopera. Esiste un modo per inserire in un testo il simbolo classico, quello con l'8 rovesciato ?

Subject: Re: Il simbolo di infinito

Posted by [helloworld](#) on Tue, 27 Sep 2011 09:25:35 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ammammata ha scritto:

> Il giorno Tue 27 Sep 2011 10:13:14a, *helloworld* inviava su

> it.comp.os.linux.iniziare il messaggio

> news:4e81859b\$0\$44197\$4fafbaef@reader1.news.tin.it. Vediamo cosa scrisse:

>

>> In linux il simbolo di infinito ∞

>

> a me pare lo yen

> <http://en.wikipedia.org/wiki/Yen>

>

Anche a me. Per ∞ anche un poco usato e poco conosciuto simbolo di infinito, e l'unico che trovo sulla tastiera usando il tasto AltGr per i caratteri speciali.

<http://math.about.com/library/weekly/aa052502a.htm>

<http://dlmcn.com/divzero.html>

Per ∞ - come mi confermi - ∞ conosciuto dai pi¹ come simbolo dello yen e non come simbolo di infinito. Per questo vorrei sapere se esiste un modo per inserire in un testo il simbolo pi¹ noto.

Subject: Re: Il simbolo di infinito

Posted by [Ammammata](#) on Tue, 27 Sep 2011 10:00:07 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il giorno Tue 27 Sep 2011 10:13:14a, *helloworld* inviava su

it.comp.os.linux.iniziare il messaggio

news:4e81859b\$0\$44197\$4fafbaef@reader1.news.tin.it. Vediamo cosa scrisse:

> In linux il simbolo di infinito è ∞

a me pare lo yen

<http://en.wikipedia.org/wiki/Yen>

--

/- \ \ \ \ /- \ \ \ \ /- \ T /-

-- -- -- -- -- -- -- -- -- -- --

>>>> <http://www.bb2002.it> :) <<<<<

..... [al lavoro]

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Andrea B.](#) on Tue, 27 Sep 2011 10:17:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On 27/09/2011 11:25, helloworld wrote:
> Per ∞^2 - come mi confermi - ∞ conosciuto dai π^1 come simbolo dello yen e
> non come simbolo di infinito. Per questo vorrei sapere se esiste un modo
> per inserire in un testo il simbolo π^1 noto.

SHIFT+CTRL+u 221e

--
In God we trust. All others must bring data
W. E. Deming

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [helloworld](#) on Tue, 27 Sep 2011 10:41:19 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Andrea B. ha scritto:
> On 27/09/2011 11:25, helloworld wrote:
>> Per ∞^2 - come mi confermi - ∞ conosciuto dai π^1 come simbolo dello yen e
>> non come simbolo di infinito. Per questo vorrei sapere se esiste un modo
>> per inserire in un testo il simbolo π^1 noto.
>
> SHIFT+CTRL+u 221e
>
> Grazie!

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Motosauro](#) on Tue, 27 Sep 2011 11:33:33 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 27/09/2011 12:17, Andrea B. ha scritto:
> On 27/09/2011 11:25, helloworld wrote:
>> Per ∞^2 - come mi confermi - ∞ conosciuto dai π^1 come simbolo dello yen e
>> non come simbolo di infinito. Per questo vorrei sapere se esiste un modo
>> per inserire in un testo il simbolo π^1 noto.
>

> SHIFT+CTRL+u 221e

>

Ma guarda, se ne impara sempre una nuova

Questo metodo di input non lo conoscevo

Thx

--

I cosi mi fattano

Subject: Re: Il simbolo di infinito

Posted by [pippo2](#) on Tue, 27 Sep 2011 12:23:58 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

helloworld <hw@nanna.it> wrote:

> Anche a me. PerÃ² Å" anche un poco usato e poco conosciuto simbolo di

> infinito, e l'unico che trovo sulla tastiera usando il tasto AltGr per i

> caratteri speciali.

> <http://math.about.com/library/weekly/aa052502a.htm>

> <http://dlmcm.com/divzero.html>

> PerÃ² - come mi confermi - Å" conosciuto dai piÃ¹ come simbolo dello yen e

> non come simbolo di infinito. Per questo vorrei sapere se esiste un modo

> per inserire in un testo il simbolo piÃ¹ noto.

Il simbolo di infinito e' uno solo: l'8 rovesciato.

<http://en.wikipedia.org/wiki/Infinity>

<http://www.wolframalpha.com/input/?i=infinity>

Il "Y" e' il simbolo dello yen.

Il fatto che linux usi l'"Y" come infinito...boh, probabilmente qualcuno ha fatto l'encoding sbagliato e/o prima dell'unicode non c'era spazio nell'ASCII code per mettercelo e hanno deciso di usare quello.

Per quello che c'e' scritto qua:

<http://math.about.com/library/weekly/aa052502a.htm> (il link che hai postato)

IMHO il tizio ha scritto con un font ma la pagina web e' visualizzata con un altro che sballa le cose (usare la O con umlaut per la radice quadrata mi pare piuttosto strano no?).

Ciao Jack

--

Yoda of Borg am I! Assimilated shall you be! Futile resistance is, hmm?

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [daniele](#) on Tue, 27 Sep 2011 13:02:44 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

"Andrea B." <sohjin@invalid.local> writes:

> On 27/09/2011 11:25, helloworld wrote:
>> Per ∞^2 - come mi confermi - ∞ conosciuto dai pi ∞^1 come simbolo dello yen e
>> non come simbolo di infinito. Per questo vorrei sapere se esiste un modo
>> per inserire in un testo il simbolo ∞^1 noto.
>
> Shift+CTRL+u 221e

Su RXVT ed Emacs non funziona, :-(

--

This signature was automatically generated with
Signify v1.14. For this and other cool products,
check out <http://www.debian.org/>

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Andrea B.](#) on Tue, 27 Sep 2011 15:12:40 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 27/09/2011 15:02, daniele.g ha scritto:

>> Shift+CTRL+u 221e
>
> Su RXVT ed Emacs non funziona, :-(
>

Google ∞ di ∞ ---> <http://www.google.com/search?q=emacs+unicode+input>

--

In God we trust. All others must bring data
W. E. Deming

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Andrea B.](#) on Tue, 27 Sep 2011 15:15:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 27/09/2011 13:33, Marco Albarelli (fu Motosauro) @laptop ha scritto:

>>> non come simbolo di infinito. Per questo vorrei sapere se esiste un modo
>>> per inserire in un testo il simbolo ∞^1 noto.
>>

>> SHIFT+CTRL+u 221e
>>
> Ma guarda, se ne impara sempre una nuova
> Questo metodo di input non lo conoscevo

E' spiegato nella tabella caratteri di gnome.

--

In God we trust. All others must bring data
W. E. Deming

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Motosauro](#) on Tue, 27 Sep 2011 18:40:45 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 27/09/2011 17:15, Andrea B. ha scritto:

> Il 27/09/2011 13:33, Marco Albarelli (fu Motosauro) @laptop ha scritto:

>
>>>> non come simbolo di infinito. Per questo vorrei sapere se esiste un modo
>>>> per inserire in un testo il simbolo pi^1 noto.

>>>

>>> SHIFT+CTRL+u 221e

>>>

>> Ma guarda, se ne impara sempre una nuova

>> Questo metodo di input non lo conoscevo

>

> E' spiegato nella tabella caratteri di gnome.

>

Anche in quella di KDE presumo, uso KDE e funziona allegramente. ^ una
di quelle cose che non ho mai approfondito perch^ di fatto non mi serve mai.
Adesso ho un'altra cosa da dire quelle volte che mia moglie mi chiede
come inserire le lettere greche con gli spiriti

Thx per la dritta :)

M

--

I cosi mi fattano

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Enrico 'Henryx' Bianc](#) on Tue, 27 Sep 2011 21:00:42 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Marco Albarelli (fu Motosauro) @laptop wrote:

> Anche in quella di KDE presumo, uso KDE e funziona allegramente.

'Sta cosa mi incuriosisce, e di parecchio, visto che da me non funziona. Da quello che ho capito, molto dipende da come hai configurato X11 e KDE stesso per la gestione dell'IM. Posto che e` un problema aggirabile (kchaselect e` li che scalpita), quali sono i tuoi parametri in tal senso?

Enrico

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Motosauro](#) on Tue, 27 Sep 2011 23:16:34 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 27/09/2011 23:00, Enrico 'Henryx' Bianchi ha scritto:

> Marco Albarelli (fu Motosauro) @laptop wrote:

>

>> Anche in quella di KDE presumo, uso KDE e funziona allegramente.

>

> 'Sta cosa mi incuriosisce, e di parecchio, visto che da me non funziona. Da
> quello che ho capito, molto dipende da come hai configurato X11 e KDE stesso
> per la gestione dell'IM. Posto che e` un problema aggirabile (kchaselect e`
> li che scalpita), quali sono i tuoi parametri in tal senso?

>

> Enrico

Che io sappia niente di particolare:

Installazione "vanilla" dal repo della Gentoo della 4.6

varie flag riguardanti utf8 e intl attivate, ma a memoria per kde solo
nls ha effetto

X11 tutto con udev, senza xorg.conf di sorta

premo ctrl+shift+u e appare una _u_ , scrivo b234 e premo invio => ë^

That's all

P.S.

Stavolta non ho più¹ installato nÃ© Gnome nÃ© Xfce4, quindi se funzia credo
sia roba di KDE o nativa di X11

--

I fatti mi cosano

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Ammammata](#) on Wed, 28 Sep 2011 08:05:03 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il giorno Tue 27 Sep 2011 11:25:35a, *helloworld* inviava su
it.comp.os.linux.iniziare il messaggio

> mi sembra infatti strano che wikipedia non ne faccia cenno, nÃ" in un senso
> (come pensavo io) nÃ" nell'altro (come indicato nel link)
> ho controllato anche altre lingue ma nessuna ne parla
>
Ã" secondo questa definizione coinciderebbe con la definizione di
infinito di Cantor applicata all'insieme dei numeri reali. Quindi
potrebbe sembrare corretto servirsi del simbolo Ã" quando si indica un
numero reale e del simbolo â" se si parla di insiemi generici: ma in
pratica ogni grandezza misurabile viene "tradotta" in numero reale,
quindi i due simboli a me sembrerebbero equivalenti. Ai matematici
l'ardua sentenza.

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Andrea B.](#) on Wed, 28 Sep 2011 08:58:35 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On 27/09/2011 23:00, Enrico 'Henryx' Bianchi wrote:
> Marco Albarelli (fu Motosauro) @laptop wrote:
>
>> Anche in quella di KDE presumo, uso KDE e funziona allegramente.
>
> 'Sta cosa mi incuriosisce, e di parecchio, visto che da me non funziona. Da
> quello che ho capito, molto dipende da come hai configurato X11 e KDE stesso
> per la gestione dell'IM. Posto che e` un problema aggirabile (kchaselect e`
> li che scalpita), quali sono i tuoi parametri in tal senso?

http://en.wikipedia.org/wiki/Unicode_input

--
In God we trust. All others must bring data
W. E. Deming

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Ammammata](#) on Wed, 28 Sep 2011 11:03:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il giorno Wed 28 Sep 2011 10:22:50a, *helloworld* inviava su
it.comp.os.linux.iniziare il messaggio
news:4e82d95a\$0\$15663\$4fafbaef@reader2.news.tin.it. Vediamo cosa scrisse:

> Ai matematici
> l'ardua sentenza.
>

concordo, per oggi ne ho già abbastanza da digerire ;)

--
/-\ \ \ \ /-\ \ \ \ /-\ T /-\
-=- -=- -=- -=- -=- -=- -=- -=- -=-
>>>> http://www.bb2002.it :) <<<<<
..... [al lavoro]

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Enrico 'Henryx' Bianc](#) on Sun, 02 Oct 2011 13:23:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Marco Albarelli (fu Motosauro) @fisso wrote:

> Stavolta non ho piÃ¹ installato nÃ© Gnome nÃ© Xfce4, quindi se funzia credo
> sia roba di KDE o nativa di X11

E` roba di X11, come descritto dal link di Andrea, KDE/Qt si rifiutano di implementare qualcosa che dovrebbe essere gestito su altri livelli

Enrico

Subject: Re: Il simbolo di infinito
Posted by [Motosauro](#) on Mon, 03 Oct 2011 07:14:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 02/10/2011 15:23, Enrico 'Henryx' Bianchi ha scritto:

> Marco Albarelli (fu Motosauro) @fisso wrote:

>
>> Stavolta non ho piÃ¹ installato nÃ© Gnome nÃ© Xfce4, quindi se funzia credo
>> sia roba di KDE o nativa di X11

>
> E` roba di X11, come descritto dal link di Andrea, KDE/Qt si rifiutano di
> implementare qualcosa che dovrebbe essere gestito su altri livelli

>
> Enrico

Non hanno tutti i torti

--
I fatti mi cosano
