

---

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  $\infty$ , 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  $\infty$

>  
> a me pare lo yen  
> <http://en.wikipedia.org/wiki/Yen>  
>

Anche a me. Per  $\infty$  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>

Per  $\infty$  - come mi confermi -  $\infty$  conosciuto dai pi<sup>1</sup> 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 pi<sup>1</sup> 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  $\infty$

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  $\infty^2$  - come mi confermi -  $\infty$  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  $\pi^1$  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  $\infty^2$  - come mi confermi -  $\infty$  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  $\pi^1$  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  $\infty^2$  - come mi confermi -  $\infty$  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  $\pi^1$  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 ¨ 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 - ¨ 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.

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  $\infty^2$  - come mi confermi -  $\infty$  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  $\pi^1$  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  $\infty$  di  $\infty$  ---> <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  $\pi^1$  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.

--

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 più installato né Gnome né 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 (kcharselect e`  
> li che scalpita), quali sono i tuoi parametri in tal senso?

[http://en.wikipedia.org/wiki/Unicode\\_input](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 giÃ 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

---