

---

## wiki

Posté par Romanin - 31-03-2009 à 20:24

---

faq : Logiciels

Quels sont les logiciels liés à WIMS ?

PARI/GP est spécialisé dans le calcul arithmétique de haut niveau et numérique. Il est aussi utile pour l'arithmétique polynomiale univariée et l'algèbre linéaire (Carte de référence).

Le lien vers la carte de référence ne fonctionne pas, le remplacer par <http://pari.math.u-bordeaux.fr/pub/pari/manuals/2.4.2/refcard.pdf>

=====

## Re:wiki

Posté par bernadette - 31-03-2009 à 21:31

---

Oui ! Au fait, on peut s'enregistrer ... et modifier !

Bernadette

=====

## Re:wiki

Posté par Romanin - 31-03-2009 à 21:44

---

Help

describe function

?function

Cette commande pari est-elle accessible par wims ?

=====

## Re:wiki

Posté par bernadette - 01-04-2009 à 06:55

---

Sois un peu plus clair dans tes questions. Je suppose que le copier coller vient de Pari/GP ?

Il est possible de faire des programmes pari

dans des exos. Il y a un baratin dessus dans les documents d'aide (page d'accueil -> Documents -> Programmation oef).

Bernadette

=====

## Re:wiki

Posté par Romanin - 01-04-2009 à 09:29

---

Oui, le copier coller vient de la carte de référence dont on venait de parler.

<http://pari.math.u-bordeaux.fr/pub/pari/manuals/2.4.2/refcard.pdf>

Je demandais comment accéder à la fonction d'aide qui permet d'obtenir des renseignements sur une fonction quelconque de pari à partir de wims.

J'ai trouvé la solution :

$\text{a} = \text{pari}(\text{?issquare})$

---

```
\statement{
pari : \a}
```

permet (par exemple) de se renseigner sur la fonction issquarre.

=====

## Re:wiki

Posté par bernadette - 01-04-2009 à 13:59

---

Tu peux aussi utiliser l'interface

<http://wims.auto.u-psud.fr/wims/wims.cgi?&+lang=fr&+module=tool/directexec.fr>

ou installer Pari/GP sur ton ordinateur !

Bernadette

=====