



# Le mode d'emploi de SoS-Math

publié le 29/08/2007 - mis à jour le 19/03/2021

## Descriptif :

à lire avant de poser une question

## Sommaire :

- Lire les messages du forum
- Poser une question
- Remarques

Ce forum est ouvert à tous en lecture et en écriture.

Ce forum est modéré a priori, c'est-à-dire que les messages sont lus et validés par une équipe de professeurs avant d'être publiés.

Vous pouvez :

### ● Lire les messages du forum

- lire tous les messages et les discussions en cours : cliquez sur **Forum ...**



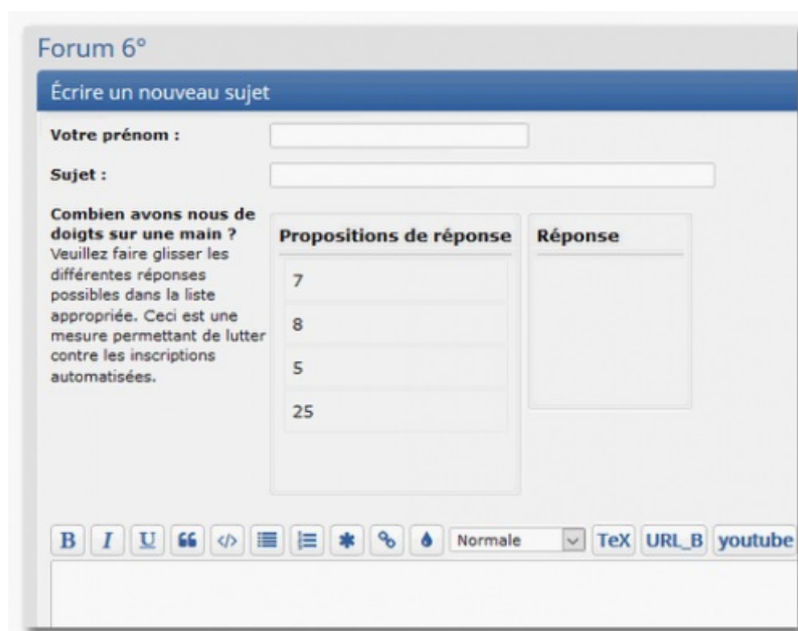
- participer à une discussion en posant une nouvelle question, en proposant une réponse ...

### ● Poser une question

Placez-vous dans le forum correspondant à votre niveau (sixième, cinquième,..., première, terminale) ; cliquez sur le bouton **Nouveau sujet** en haut à gauche pour créer un nouveau message.



La page suivante s'ouvre :



1. Indiquez votre prénom,
2. Saisir le sujet de votre message,
3. Répondre à la question posée pour limiter les SPAM
4. Dans le corps du message, posez en détail votre question :  
N'hésitez pas à utiliser les boutons B (gras), I (italique)...  
Pour écrire des formules mathématiques, vous pouvez utiliser la syntaxe Tex en activant le bouton **TeX**. Des explications sont fournies en cliquant sur le lien **Aide syntaxe LaTeX** (à droite du champ de saisie de votre message).

Votre message n'est pas immédiatement visible. Il porte la mention "**Message en attente de validation**" et ne sera visible que lorsque un modérateur l'aura validé.

### ● Remarques

- Il est important de bien poster votre message dans le forum correspondant à votre niveau. Ainsi, une réponse adaptée pourra vous être fournie. N'hésitez pas à préciser le chapitre étudié en classe.
- Les règles de politesse sont évidemment de rigueur sur ce forum.
- Nous essayons au mieux de vous aider à démarrer la résolution de vos exercices sans les faire à votre place. N'hésitez pas à nous demander une aide supplémentaire si les premières indications n'ont pas suffi.

 [Accéder à SoS-Math](#) 



**Académie  
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.