

Tir Européen / Munitions, rechargement, balistique

un peu de tout

aimé / il y a huit années

[un peu de tout](#)

[\[stevespages.com\]](#)

Lepigeon / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

Merci. Mais difficile de s'y retrouver dans tous ces liens. Ce qui m'intéressait vraiment est un cours introductifs rigoureux au niveau mathématique, histoire de pouvoir facilement implanter soi-même des modèles de trajectoire réaliste.

aimé / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

tu chercherais un cours et un logiciel ce calcul de trajectoire ?
si c'est ça, j'ai déjà écrit ça en Basic, il fonctionne parfaitement à toute distance
je vais voir ou j'ai ça
j'ai écrit un article aussi sur ce sujet, mails il y a longtemps

Pour le cours, Lyman a déjà donné la base de cela, l'obus de Krupp, etc...

Lepigeon / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

Un cours serait effectivement apprécié...

aimé / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

Je pense que ceci va te plaire et est du niveau requis

[Balistique trajectoire et projectile.pdf](#)

lagaffe / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

enregistré ! pour pouvoir lire et relire à l'aise

Lepigeon / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

Merci. Je vais certainement commencer par ce document, très intéressant au demeurant, et pédagogique. Mais il reste introductif... les méthodes d'intégration peuvent être affinées (approches Runge-Kutta par exemple), et je suis encore perdu avec tous les coefficients ballistiques qu'on trouve ci et là.

jpgdx / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

Euh...

N'étant pas "matheux" pour deux sous, seules quelques formules et expressions éveillent un vague souvenir de

mes Huma.

Mais le prologue historique m'intéresse beaucoup.

Donc, enregistré et à lire au calme.

Redketchup / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

jpdjx écrivait:

-
- > *Euh...*
 - > *N'étant pas "matheux" pour deux sous, seules*
 - > *quelques formules et expressions éveillent un*
 - > *vague souvenir de mes Huma.*
 - > *Mais le prologue historique m'intéresse*
 - > *beaucoup.*
 - > *Donc, enregistré et à lire au calme.*

AMEN

-

aimé / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

Allez, un peu moins matheux

[\[fred.elie.free.fr\]](mailto:fred.elie.free.fr)

p.fichaux / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

Heu ! les x et y moi bobo têteu, les trains qui se croise et la baignoire qui déborde c'est plus simple en classique et la géométrie avec la table des sinus et co en carton SVP.

-

Edité 1 foi(s). La dernière correction date de il y a huit années et a été effectuée par p.fichaux.

lagaffe / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

pareil pour moi , je m'y perd , déjà que les math et moi on n' est pas copains
j ' essaye de comprendre quand même , mais pas simple !

note que j' essaye de suivre , a force de lire et relire , il y a quelques trucs qui me reviennent en mémoire , faut que

je me rappelle comment appliquer les formules pour un exemple XX

Edité 1 foi(s). La dernière correction date de il y a huit années et a été effectuée par lagaffe.

p.fichaux / il y a huit années

[Re: un peu de tout](#)

J'ai la solution le gamin est un matheux donc quand il passe baraque il me fait les carculs. Pis PCB calcul pour ma pomme c'est plus simple. bras cassé
