



Du premier au second degré

publié le 20/11/2014

Descriptif :

Devoir paramétré sur les équations du second degré. Chaque élève a ses propres paramètres, le corrigé est obtenu en entrant les paramètres dans le fichier tableur joint.

Devoir sur les équations du second degré. Chaque élève se voit attribuer 3 paramètres et doit résoudre 5 équations. Le corrigé est obtenu en entrant les paramètres de l'élève dans le fichier Calc.

 [Devoir paramétré sur le second degré](#) (Word de 28.5 ko)

Chaque élève se voit attribuer 3 paramètres et doit résoudre 5 équations du second degré.

 [Corrigé du devoir paramétré.](#) (OpenDocument Spreadsheet de 11 ko)

Le document calc pour obtenir le corrigé en entrant les 3 paramètres de l'élève.

 [Grille d'attribution des paramètres.](#) (OpenDocument Spreadsheet de 9.6 ko)

Avant le devoir, chaque élève marque son nom dans la grille et se voit ainsi attribuer 3 paramètres.



**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.