

Des mathématiciens et des guerres

Histoires de confrontations (XIX^e-XX^e siècle)

Sous la direction de Antonin Durand,
Laurent Mazliak et Rossana Tazzioli

Comment les mathématiciens ont-ils mis leurs compétences, leurs connaissances et leur renommée au service de l'action militaire lors de différents conflits des XIX^e et XX^e siècles ? Leur intervention a pu être déclinée de bien des façons et se faire de manière plus ou moins volontaire, et avec des convictions variables, allant de l'engagement total jusqu'au refus de toute compromission. Le présent livre, issu d'un colloque tenu à Paris en février 2012 à la Maison des sciences de la communication et de l'interdisciplinarité, se concentre sur différents modes d'implication des mathématiciens dans les guerres des deux derniers siècles.

Antonin Durand, agrégé d'histoire et ancien élève de l'École normale supérieure, est doctorant à l'École pratique des hautes études.

Laurent Mazliak, membre du Laboratoire de probabilités et modèles aléatoires, est maître de conférences à l'Université Pierre-et-Marie-Curie.

Rossana Tazzioli, membre du Laboratoire Paul Painlevé, est professeur à l'Université de Lille 1.

€ prix valable en France

ISBN : 978-2-271-07610-6



9 782271 076106


www.cnrseditions.fr

Le ministre Paul Painlevé et
le field marshal Sir Douglas Haig,
L'illustration, 1917.
© Collection privée / Ken Welsh /
The Bridgeman Art Library.

Sous la direction de
Antonin Durand,
Laurent Mazliak
et Rossana Tazzioli

Des mathématiciens et des guerres



CNRS EDITIONS 

Des mathématiciens et des guerres

Histoires de confrontations
(XIX^e-XX^e siècle)

Sous la direction de Antonin Durand, Laurent
Mazliak et Rossana Tazzioli

