

≡二展示「3.14 数学の日」

2012/3/1

請求記号	書名	著者名	出版年	出版社
410.2//Ma64	ブルバキ：数学者達の秘密結社	Mashaal Maurice	2002.12	シュブリンガー・フェアラク東京
410.2//Se17	異端の数ゼロ：数学・物理学が恐れるもっとも危険な概念	Seife Charles	2003.1	早川書房
410.4//D66	世界を変えた手紙：パスカル、フェルマーと「確率」の誕生	Devlin Keith J.	2010.1	岩波書店
410.4//N37	マンホールのふたはなぜ丸い？：暮らしの中の数学	中村 義作	2004.6	日本経済新聞社
410.4//Y97	フェルマーの最終定理	結城 浩	2008.8	ソフトバンククリエイティブ
410.4//Y97	ゲーデルの不完全性定理	結城 浩	2009.11	ソフトバンククリエイティブ
410.78//Su23//*	ジュニア数学オリンピック	数学オリンピック財団	2006.6-	亀書房
410.78//Su23//*	数学オリンピック	数学オリンピック財団	1995.9-	日本評論社
410.79//A94	頭をよくする面白・難問数学パズル160	藤野 邦夫	2004.4	誠文堂新光社
410.79//W76	とっておきの数学パズル	Winkler Peter 1946-	2011.7	日本評論社
410//F44	ピーター・フランクルの中学生でも分かる大人が解けない問題集	Frankl Peter 1953-	2011.7	日本評論社
410//F68	世にも美しい数学入門	藤原 正彦	2005.4	筑摩書房
410//Ki58	基礎数学のコツ：難しいがおもしろいに変わる	岸野 正剛	2004.12	丸善
410//Ma86	中学校の「数学・図形」を必勝パターン23で完全攻略	松岡 宏之	2006.9	PHP研究所
410//N62	楽しもう!数学	根上 生也	2011.9	日本評論社
410//O37	文科系学生のための数学教室：1から思い出そう	岡部 恒治	2004.6	有斐閣
410//Ta33	中学校の「数学・文章題」を20の攻略法で完全制覇	高橋 薫	2007.5	PHP研究所
410//Y19	高校数学と仲直りブック ：今こそやり直したい社会人のための：あの苦手だった数学がすっかり、すっきりわかる!	山田 研也	2006.1	技術評論社
913.6//N53	円周率を計算した男	鳴海 風	2009.5	新人物往来社
913.6//O24	博士の愛した数式	小川 洋子	2003.8	新潮社