

Математика. Школьный справочник. 7–11
классы. Определения, формулы, схемы,
теоремы, алгоритмы

Черняк А. А. (Foreign)¹,

Черняк Ж. А.²

2018

1 Foreign

2 Кафедра высшей математики, Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники, Минск, Беларусь

Аннотация.

Книга содержит систематизированные по темам и сбалансированные справочные материалы по алгебре, началам математического анализа и геометрии за курс средней школы, а также алгоритмы, схемы и правила, имеющие обучающую направленность и обеспечивающие математически грамотное решение задач школьной математики. Приводимые формулы, определения и теоремы сопровождаются примерами и иллюстрациями. Справочник предназначен школьникам, абитуриентам, учителям и репетиторам, а также всем читателям при возникновении необходимости математических вычислений.

Источник публикации:

Черняк, А. А. Математика. Школьный справочник. 7–11 классы. Определения, формулы, схемы, теоремы, алгоритмы / А. А. Черняк, Ж. А. Черняк. – СПб.: БХВ-Петербург, 2018. – 208 с.: ил.

Интернет-ссылка на источник:

<http://www.bhv.ru/books/book.php?id=198920>.