

学校長先生
数学科ご担当先生

東京書籍株式会社
編集局数学編集部
電話 03-5390-7339

令和5年度用高等学校教科書「新数学A、新数学A解答編」(2東書 数A704、数A705)
訂正に関するお知らせ

謹啓 平素より格別のご厚情を賜り、心よりお礼申し上げます。

さて、弊社発行の令和5年度に供給された高等学校教科書「新数学A、新数学A解答編」(2東書 数A704、数A705)につき、下記の誤りがございます。ご採用の教科書につきまして、先生方、生徒、保護者の皆さまにたいへんご迷惑をおかけいたしますこと、深くお詫び申し上げます。

令和6年度より、当該箇所を訂正した教科書を供給いたします。

誠に恐縮ではございますが、当該箇所につきましてご指導の際にご留意いただきますようお願い申し上げます。

謹白

『新数学A』訂正表

ページ	箇所	原文	訂正後
79	吹き出し	位ごとの記号や漢字を覚えなくても、 <u>9</u> 種類の数字だけで、 <u>どんな</u> 数でも表せるね。	位ごとの記号や漢字を覚えなくても、 <u>10</u> 種類の数字だけで、 <u>どんな</u> 数でも表せるね。

『新数学A 解答編』訂正表

ページ	箇所	原文	訂正後
14	左段 3章1節 ①	問1 (1) 一億二千七百九十万七千八十六 (人)	問1 (1) 一億二千五百六十二万九千九百五十三 (人)
18	右段 表の下 2行目	2^3 の位が1の数字は、8, 9, 11, 12である。	2^3 の位が1の数字は、8, 9, <u>10</u> , 11, 12である。