

正誤表

このたびは、弊社刊『高校入試対策 要点&問題集 合格へのスタートライン 数学』の記述に誤りがありました。

お詫びとともに訂正させていただきます。

最終更新日：2024年1月11日

ページ	誤	正	対象
別冊 解答・解説編 P15 CHAPTER1 9 2次方程式 ①(3) 答え	(3) $x = \frac{7 \pm \sqrt{37}}{2}$	(3) $x = \frac{7 \pm \sqrt{37}}{6}$ ※分母は6が正しい ※解説の計算式の方が正しい	初版
別冊 解答・解説編 P15 CHAPTER1 9 2次方程式 ①(4) 答え	(4) $x = \frac{-3 \pm \sqrt{5}}{6}$	(4) $x = \frac{-3 \pm \sqrt{5}}{2}$ ※分母は2が正しい ※解説の計算式の方が正しい	初版

別冊 解答・解説編 P22 CHAPTER2 4 変域・変化の割合 ②(1) 解説	(1)の解説 3行目 $\left(\frac{a}{5} - \frac{a}{5}\right) \div (5-3) = 1より,$	(1)の解説 3行目 $\left(\frac{a}{5} - \frac{a}{3}\right) \div (5-3) = 1より,$ ※2つ目の $\frac{a}{5}$ は $\frac{a}{3}$ となる	初版
--	--	--	----