

訂正表

書名 新版 数学の世界 問題集 3年

H29.2.1

箇所	原文	修正文
解答編 p.32 左段 98 解答	□ 98 解答 (1) $\frac{1}{3}$ (2) $\frac{5}{11}$ (3) $\frac{2}{55}$ (4) $\frac{11}{45}$	□ 98 解答 (1) $\frac{1}{3}$ (2) $\frac{5}{11}$ (3) $\frac{2}{55}$
解答編 p.79 左段 245 解答	つまり, $S : S' = \frac{m^2}{n^2} : \frac{n^2}{m^2} = 1 : \frac{n^2}{m^2}$	つまり, $S : S' = 1 : \frac{n^2}{m^2} = \frac{m^2}{n^2} : \frac{n^2}{m^2}$
解答編 p.86 1 (1) 解答	相似条件 2組の角がそれぞれ <u>しい。</u>	相似条件 2組の角がそれぞれ <u>等しい。</u>
解答編 p.124 2 解説 (3) 下から3行目	$-\frac{x}{15} + \frac{34}{3} = \frac{2}{15}x - \frac{2}{3}$	$-\frac{x}{15} + \frac{34}{3} = \frac{2}{15}x - \frac{32}{3}$