

正誤表

このたびは、弊社刊『小学校の総復習が7日間できる本』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：2023年12月5日

ページ	誤	正
P25 復習ポイントの 長さ・面積・体積 の換算表	$1a = 100\text{mm}^2$	$1a = 100\text{m}^2$
P92 大問 1(3) 問題文	豆電球に、乾電池を右の図 のア、イのよう ぐとき、豆電球が長い時間 光り続けるもの らか。1つ選び、記号で答 えなさい。	豆電球に、乾電池を右の図 のア、イのようにつなぐと き、豆電球が長い時間光り 続けるものほどちらか。1 つ選び、記号で答えなさい。 ※脱字があった
別冊 解答・解説 P3	1-7 長さ・面積・体積 1の単位の表 $1\text{m}^2 = 1000\text{c m}^2$	1-7 長さ・面積・体積 1の単位の表 $1\text{m}^2 = 10000\text{c m}^2$

別冊 解答・解説 P14	5-1 人の体・生き物の誕生 p. 084 1 (4) ウ	5-1 人の体・生き物の誕生 p. 084 1 (4) イ
-----------------	-------------------------------------	-------------------------------------