

お詫びと訂正

本書「東京大学附属中等教育学校 10年間スーパー過去問（29年度用）」の中で、誤りがございました。ご購入くださいました皆様には深くお詫び申し上げますとともに、下記のように訂正させていただきます。

◇平成20年 【実 技】

Ⅰ 問2の解説の1行目「 $6 + 3 = \sim$ 」からの解説を下記のように訂正させていただきます。（解説解答3～4ページ）

$6 + 3 + 3 = 12$ (km) なので、これらにかかる時間の合計は、 $3 \div 4 + 3 \div 0.5 + 12 \div 2 = 12.75$ (時間) となる。(中略) よって、「手紙2」のルートの方が早くたどり着くことができ、その差は、 $12.75 - 11.75 = 1$ (時間) と求められる。

Ⅰ 問2の解答を下記のように訂正させていただきます。（解説解答5ページ）

(誤) 0.5時間早く着けるので「手紙2」のルートに決めた。

↓

(正) 1時間早く着けるので「手紙2」のルートに決めた。

(株) 声の教育社 編集部