

## 出題形式別問題集 数学 正誤表

出題形式別問題集 数学の解答・解説冊子に誤りがありました。

訂正し、お詫び申し上げます。

【訂正箇所】：出題形式別問題集 数学 解答・解説

ページ	誤	正
p.4 《解答》	[4] (20) $(x-1)(x-15)$	[4] (20) $(x-7)(x+7)$
p.4 《解説》	[4] (20) $x-4=X$ とおくと、 $X^2+8X-33=(X+3)(X-11)$ $X$ をもとにもどすと $(x-4+3)(x-4-11)$ $=(x-1)(x-15)$	[4] (20) $x-4=X$ とおくと、 $X^2+8X-33=(X-3)(X+11)$ $X$ をもとにもどすと $(x-4-3)(x-4+11)$ $=(x-7)(x+7)$

新潟県統一模試会 2020.8.3