

平成 25 年度用 中学校数学教科書「未来へひろがる数学」訂正のお知らせ

弊社発刊の教科書「未来へひろがる数学」では、下記の部分につき訂正を行っておりますのでお知らせいたします。
 謹んでお詫び申し上げますとともに、ご指導に際しまして、ご配慮いただきますようお願い申し上げます。

学年	箇所	原文	訂正文	訂正理由
2 年	p.113 14 行 ～ 17 行	$\triangle ABD$ と $\triangle ACD$ で、 <u>仮定より、</u> $\angle BAD = \angle \square \dots \textcircled{1}$ $\angle B = \angle \square \dots \textcircled{2}$	$\triangle ABD$ と $\triangle ACD$ で、 <u>AD は $\angle A$ の二等分線だから、</u> $\angle BAD = \angle \square \dots \textcircled{1}$ <u>仮定より、</u> $\angle B = \angle \square \dots \textcircled{2}$	p.111 と同じ補助線による証明で、根拠となることからの示し方が異なるため、表記を統一します。