

正誤表 (2022.5.2)

第1刷 p194 問題コーナー 2行目	第1刷 p37 図3-6 説明文中 の式	第1刷 p.28 最後に追加	第1刷 p.23 2行目	場所
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;"> ダー・チヨキ・ パーを出す) 確率が0.37、0.0、 0.7だったら？ </p>	$S^2 = (\text{中略})$ $= 270 \text{ 億円}$		<p style="text-align: center;">ユウの%順位</p>	<p style="text-align: center;">誤</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;"> ダー・チヨキ・ パーを出す) 確率が0.37、0.0、0.63 だったら？ </p>	$S^2 = (\text{中略})$ $= 270 \text{ 億円}^2$	<p>※ 表2-1は大学入試センターが、大学で学ぶために必要な基本的学力を測定する目的で試作したテストを、大学一年生に受けてもらって得た結果の使用許可を得て作成したものです。</p>	<p style="text-align: center;">ユウのおよその%順位</p>	<p style="text-align: center;">正</p>