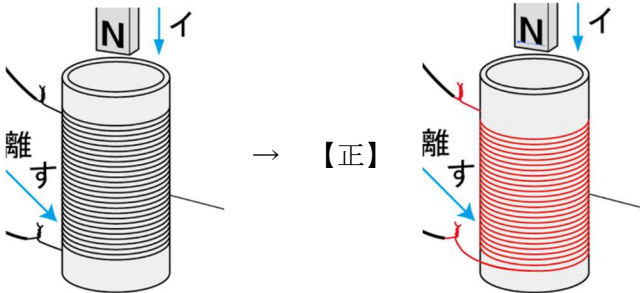


おわび（正誤表）

『中2 ハイクラステスト 理科』の内容に下記のような誤りがございました。

誠に申し訳ございませんが、訂正してご利用いただきますよう、よろしくお願いいたします。

頁	場所	【誤】（現在の状態） → 【正】
28	1 図	
	3 図下1行目	<p>【誤】磁石が半回転するごとに ↓ 【正】磁石の回転とともに、周期的に</p>
100	1 配点	【誤】6点×2＝12点 → 【正】4点×3＝12点
114	2 図1	<p>【誤】 [図1] </p> <p>→</p> <p>【正】 [図1] </p>
解答3	8ページ 解説 2 (4) 3行目	<p>【誤】よって、もとのPR間の抵抗は新しい抵抗の<math>\frac{2}{3}</math>倍。 ↓ 【正】よって、新しいPR間の抵抗はもとの抵抗の<math>\frac{2}{3}</math>倍。</p>
解答18	69ページ 解答 2 (5)	【誤】エ → 【正】オ
解答25	96ページ 解答 1 (1)②	【誤】 $g/cm^3$ → 【正】 $g/m^3$

おわび（正誤表）

『中2 ハイクラステスト 理科』の内容に下記のような誤りがございました。

誠に申し訳ございませんが、訂正してご利用いただきますよう、よろしくお願いいたします。

頁	場所	【誤】（現在の状態） → 【正】
28	1 図	
	3 図下1行目	<p>【誤】磁石が半回転するごとに ↓ 【正】磁石の回転とともに、周期的に</p>
100	1 配点	【誤】6点×2＝12点 → 【正】4点×3＝12点
114	2 図1	<p>【誤】 [図1] </p> <p>→</p> <p>【正】 [図1] </p>
解答3	8ページ 解説 2 (4) 3行目	<p>【誤】よって、もとのPR間の抵抗は新しい抵抗の<math>\frac{2}{3}</math>倍。 ↓ 【正】よって、新しいPR間の抵抗はもとの抵抗の<math>\frac{2}{3}</math>倍。</p>
解答18	69ページ 解答 2 (5)	【誤】エ → 【正】オ
解答25	96ページ 解答 1 (1)②	【誤】g/cm <sup>3</sup> → 【正】g/m <sup>3</sup>