

## お わ び (正誤表)

「中学入試 自由自在問題集 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】																		
61	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">3</div> (2) 表内	<p><b>【誤】</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 40%;">初期び動が始まった時刻</th> <th style="width: 50%;">主要動が始まった時刻</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">14 時間 54 分 6 秒</td> <td style="text-align: center;">14 時間 54 分 16 秒</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">14 時間 54 分 26 秒</td> <td style="text-align: center;">I</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>【正】</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 40%;">初期び動が始まった時刻</th> <th style="width: 50%;">主要動が始まった時刻</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">14 時 54 分 6 秒</td> <td style="text-align: center;">14 時 54 分 16 秒</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">14 時 54 分 26 秒</td> <td style="text-align: center;">I</td> </tr> </tbody> </table>		初期び動が始まった時刻	主要動が始まった時刻	A	14 時間 54 分 6 秒	14 時間 54 分 16 秒	B	14 時間 54 分 26 秒	I		初期び動が始まった時刻	主要動が始まった時刻	A	14 時 54 分 6 秒	14 時 54 分 16 秒	B	14 時 54 分 26 秒	I
	初期び動が始まった時刻	主要動が始まった時刻																		
A	14 時間 54 分 6 秒	14 時間 54 分 16 秒																		
B	14 時間 54 分 26 秒	I																		
	初期び動が始まった時刻	主要動が始まった時刻																		
A	14 時 54 分 6 秒	14 時 54 分 16 秒																		
B	14 時 54 分 26 秒	I																		
76	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">1</div> 問題文 1 行目	<b>【誤】</b> 月の始めの 1 月は… → <b>【正】</b> 月の始めの 1 旦は…																		
解答 12	ステップ 1 <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">2</div> ⑥	<b>【誤】</b> 肉食物物 → <b>【正】</b> 肉食動物																		
解答 21	ステップ 3 <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">4</div> (3) 解説 3, 4 行目	<b>【誤】</b> , $21 \div 7 = 3$ [km] …… $21 \div 3 = 7$ [km] である。 <b>【正】</b> , $21 \div 7 = 3$ [秒] …… $21 \div 3 = 7$ [秒] である。																		