

『2022年用 パワーマックス共通テスト対応模試 数学I・A』 正誤表

『2022年用パワーマックス共通テスト対応模試数学I・A』につきまして、下記の誤りがございました。先生ならびに生徒の皆様には大変なご迷惑をおかけしまして、誠に申し訳ありません。誠に恐縮ですが、下のように修正のうえご利用いただけますと幸いです。

●問題

	誤	正	備考
第1回 問題 p.10 第2問 [2] 最初の会話文3行目	2016年と <u>2010年</u> について	2016年と <u>2000年</u> について	第2刷以降は 修正済です。
第1回 問題 p.19 第3問 (2)(ii)1行目	下の(ア), (イ), (ウ)は、点字のルールに従うとき、1単位の <u>展示</u> によって～	下の(ア), (イ), (ウ)は、点字のルールに従うとき、1単位の <u>点字</u> によって～	
第5回 問題 p.13 第2問 [2] (2)「花子さんが考えた式」の次の文	表1の英語の得点について式(A)の値を求めると <u>ネ</u> であり、数学の得点について <u>式(B)</u> の値を求めると <u>ノ</u> である。	表1の英語の得点について式(A)の値を求めると <u>ネ</u> であり、数学の得点について <u>式(A)</u> の値を求めると <u>ノ</u> である。	

解答解説の正誤表は、次ページにあります。

●解答解説

	誤	正	備考		
第3回 解答 p.5 第1問〔2〕 (3)の図の下11行目	より, <u><math>\triangle AFE</math></u> は <u><math>AF=AE</math></u> の二等辺三角形である。	より, <u><math>\triangle ADE</math></u> は <u><math>AD=AE</math></u> の二等辺三角形である。			
第5回 解答 p.3 第4問 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>ウ</td></tr></table> , <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>エ</td></tr></table> の正解	ウ	エ	①, ㉞	①, ㉞	
ウ					
エ					
第5回 解答 p.8 第4問(1)(i)の最終行	$\Rightarrow$ ①, ㉞	$\Rightarrow$ ①, ㉞			
第7回 解答 p.9 第5問(2)(iii)の図の下3-4行目	ある内角とその <u>外角の対角</u> は等しい。	ある内角とその <u>対角の外角</u> は等しい。	『×8』のみの修正内容です。		
第7回 解答 p.9 第5問(2)(iii)の図の下12行目	ある内角とその <u>外角の対角</u> は等しい。	ある内角とその <u>対角の外角</u> は等しい。	『×8』のみの修正内容です。		