

解 答 速 報

東京医科大学 物理

2022年 2月5日実施

【物理（解答）】

第1問	1 ⑥	2 ⑭	3 ①	4 ⑦	
第2問	5 ⑥	6 ⑤	7 ⑨	8 ②	9 ⑦
第3問	10 ②	11 ⑩	12 ③	13 ④	
第4問	14 ⑬	15 ③	16 ⑦	17 ④	
第5問	18 ⑯	19 ⑪	20 ⑧		
第6問	21 ⑮	22 ⑧	23 ①	24 ⑪	
第7問	25 ⑬	26 ⑫	27 ⑤		

【物理（講評）】

- 第1問 「物体系の単振動」 完答したいレベルだが、差が付くだろう。
 第2問 「粗い斜面上の物体」 基本問題。完答したい。
 第3問 「荷電粒子の運動」 典型問題。ミスなく完答したい。
 第4問 「交流回路、電気振動」 前半の交流で差が付く。
 第5問 「光の屈折」 典型問題。ミスなく完答したい。
 第6問 「気体分子運動論」 典型問題。完答したい。
 第7問 「原子核反応、半減期」 典型問題。ミスなく完答したい。

【全体】 昨年に比べて易化。従来のような数値を選択する形式の問題は第7問のみとなり、その他の大問は文字式を選択する形式に変更された。正規合格ラインは8割後半と思われる。

本解答速報の内容に関するお問合せは

