

YMS 解答速報 2018年度

東海大学医学部

1日目



解答速報はYMS HP <http://www.yms.ne.jp/> にも掲載しています

【物理（解答）】

1

(1) $\frac{\sqrt{3}}{100}$

10

(3) $\frac{1}{20}$

(4) $\frac{500}{\pi}$

(5) $\frac{1000}{3\pi}$

2

(1) $m_B \sqrt{\frac{G}{(m_A + m_B)a}}$

$\frac{T}{2\pi G} (v_A + v_B)^3$

(3) $\frac{2}{3}\pi$

(4) $\frac{c^3 T}{2\pi G} \frac{(\lambda_A + \lambda_B)^2 \lambda_B}{\lambda_0^3}$

(5) $\frac{F^3 \lambda_0^3 T}{2\pi G}$

3

(1) エ

力

(3) ア

(4) オ

(5) ウ

4

(1) イ

オ

(3) ウ

(4) ア

(5) エ

【物理（講評）】

1 電磁気（RL 交流回路）

2 力学・波動（万有引力、ドップラー効果）

3 原子（プラグ反射）

4 波動（屈折の法則）

難化。全体的に計算量が多い。時間内に完答するのは極めて難しい。他の問題に比べて、4が解きやすいので、これを完答し、他の問題で少しづつ拾いたい。合格ラインは昨年より低めになると予想される。5割は得点したい。