物理

1.

(土)	東進	慶早
(+)	$\Delta m v_Q - v $	$\Delta m(v_Q-v)$

 $0 < v < v_Q$ と書いてあるので東進がミスの模様 慶早が正解か

3.

	東進	慶早
(ク)	$\frac{1}{4} \left(\frac{b}{a}\right)^5$	$\left(\frac{b}{2a}\right)^2$

化学

1.

(亡)	東進	慶日
(.))	6.67×10^{-15}	6.66×10^{-15}

四捨五入するため東進が正解か

()	東進	慶早
(才)	エアロゾル(エーロゾル)	コロイド

2.

(東進	慶早
(7)	3.0 (四捨五	入している)

3.

(+)	東進	慶早
(///	3.0	1.5

(7)	東進	慶早
	3.0	1.5

数学

	東進	慶早
(ネ)	$\frac{243}{5000}$	$\frac{243}{2000}$

東進の計算ミスの模様 慶早が正解か

	東進	慶早
(^)	$\frac{\alpha^2}{12}$	$\frac{3\alpha^2}{2}$

東進の計算ミスの模様 慶早が正解か

英語

1. [1](5)	東進	慶早
1. [1](9)	4. distraught	3. charged

6 (7)	東進	慶早
0. (1)	routine	regular