

解答用紙(記述式) ————— 理科(物理)

受験地本名	番号	氏名

(2枚の1)

得点	
----	--

解答を導く過程を明示せよ。

N

問1

$I_A =$

問2

$Q_1 =$

$Q_2 =$

問3

$$Q_1' = \left(\begin{array}{c} \\ \\ \\ \end{array} \right) I_B + \left(\begin{array}{c} \\ \\ \\ \end{array} \right) E$$

$$Q_2' = \left(\begin{array}{c} \\ \\ \\ \end{array} \right) I_B + \left(\begin{array}{c} \\ \\ \\ \end{array} \right) E$$

問4

$V_1 =$

$V_2 =$

(物理記述1)

解答用紙(記述式) ————— 理科(物理)

受験地本名	番号	氏名

(2枚の2)

得点	
----	--

V

解答欄

1)	2)
3)	4)
5)	

【以下余白】 これより下に記載されたものは、採点の対象にはなりません。