Q1 (10 点)	ID: text01/page01/001
$0$ 以上の $10$ 進数の整数 $21$ を $2$ 進数に変換した時の値を選択肢 $a\sim d$ の中から $1$ つ選びなさい。	
(a)	(b)
0b10000	0b10101
(c)	(d)
0b11011	0b11110

過去問一覧	
$\mathrm{Q2}$ $(10$ 点 $)$	ID: text01/page01/002
	数に変換した時の値を選択肢 a〜d の
(a)	(b)
0x15	0x10
(c) 0x1E	(d) 0x1B

過去問一覧	
Q3 (10 点)	ID: text01/page01/003
10 進数の整数 19 を 2 進数に変換した時の値を選択肢 a~d の中から 1 つ選びなさい。	
(a)	(b)
0b 0001 0011	0b 0011 1001
(c)	(d)
0b 1001 0001	0b 0000 1111

過去問一覧	
Q4 (10 点)	ID: text01/page01/004
10 進数の整数 19 を 16 進数に変換 つ選びなさい。	した時の値を選択肢 a~d の中から 1
(a)	(b)
0x 19	0x 13
(c)	(d)
0x FE	0x 1A

過去問一覧	
Q5 (10 点)	ID: $text01/page01/005$
Q5 (10 点) ID: text01/page01/005 10 進数の整数 28 を 2 進数に変換した時の値を選択肢 a~d の中から 1 つ選びなさい。	
(a)	(b)

(a) (b) 0b 1001 0b 0001 1100

(c) (d) 0b 1101 0000 Ob 1110 0111

過去問一覧	
Q6 (10 点)	ID: text01/page01/006
10 進数の整数 28 を 16 進数に変換した時の値を選択肢 a~d の中から 1 つ選びなさい。	
(a)	(b)
0x 1001	0x F1
(c) 0x 0A	(d) 0x 1C

過去問一覧	
Q7 (10 点)	ID: text01/page01/007
0以上の整数を表す 2 進数 0b 0101 肢 a~d の中から 1 つ選びなさい。	を 10 進数に変換した時の値を選択
(a)	(b)
101	5
(c)	(d)
1	8