過去問一覧				
Q1 (10点)	ID: text01/page02/001			
10 進数 -19 を 2 の補数を使って 8 ビットの 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)			
0b10100111	0b11100100			
(c)	(d)			
0b01001100	0b11101101			

$\mathbf{Q2}$	(10	点)

ID: text01/page02/002

10 進数 -19 を 2 の補数を使って 1 バイトの 16 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)

0xED

(b)

0xA7

(c)

0x4C

(d)

0xE4

$\mathbf{Q3}$	(10	占)
QJ ((TO	ボノ

ID: text01/page02/003

2進数の 0b11100000 (2の補数形式、8ビット) を 10 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)

-28

(b)

-58

(c)

-32

(d)

-92