社団法人 全国工業高等学校長協会 平成19年度 第38回 2 級情報技術検定

標準解答

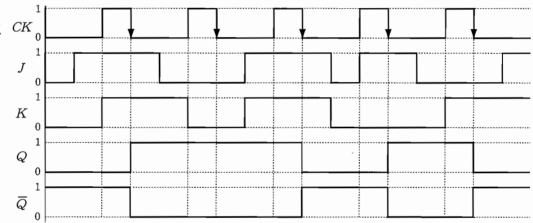
$\boxed{1}$	問	1	問	2		3
各2点	1	2	3	4	(5)	6
計20点	11 0101	1101.11	85	189	1010.00	11 1111.01

問 4	問 5	問 6		
7	8	9	10	
14.2	1101 0010	4	85	

2 問1は各1点, 問2, 問3はそれぞれ4点, 計12点

	問	BB 0	EB O		
1	2	3	4	問 2	問 3
1	0	1	1	1	ア

3 タイムチャート 1 全部正解で,6点 *CK* 0



4 各2点, 計10点

_				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	ウ	オ	エ	ア

5 各2点, 計10点

1	2	3	4	(5)
エ	イ	才	ア	ウ

各2点,計6点

1	2	3
ア	・ウ	力

7 各2点, 計6点

1	2	3
ア	I	力

BASIC・C言語 選択する言語を○で囲みなさい。

8	1	2	3	4	5
各3点 計15点	8	5	N	PRINT	М
C言語	<	m++	5	n++	printf("\f")

9 各 3 点 BASIC 計15点 C言語

1	2	3	4	(5)
AND	200	D < 81	A(5) = A(5) + 1	NEXT J
&n	while	d > 80	if	a[4]++

注)標準解答以外でも、論理的に正しいものは正解とする。

)
)