令和5年度 第一種電気主任技術者一次試験解答

<理論>

		問1					問2					問3					問4		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
/\	+	ホ	IJ	3	ヌ	_	ホ	П	/\	チ	カ	П	1	^	=	7	カ	/\	=

		問5					問6					問7		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ホ	1		ル	۲	^	ヲ	۲	3	木	П	ヲ	3	ル	ヌ

(問5. 問6及び問7の配点は小問各4点、計20点)

く電 カ>

		問1					問2					問3					問4		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
3	П	カ	ワ	ヲ	ル	チ	П	7	ヌ	ヌ	=	ヲ	*	3	ヌ	*	ワ	1	ヲ

				問]5							問6			
Ī	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ī	ヲ	タ	ツ	ル	IJ	ヌ	П	レ	ワ	チ	ツ	/\	IJ	タ	П

(問5の配点は小問(2)(3)(4)(5)は各2点, (問6の配点は小問(2)(3)(4)(5)(6)(7)は各3点,

小問(1)(6)(7)(8)は各3点, 計20点)

小問(1)は2点, 計20点)

<機 械>

		問1					問2					問3					問4		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	/\	3	ヌ	ル	=	ワ	П	3	ヌ	/\	۲	ワ	^	ル	/\	ホ	۲	ヌ	チ

		ឭ]5					問6							問7				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
チ	ヌ	タ	1	ホ	ソ	チ	カ		IJ	۲	ヲ	チ	ル	/\	ヌ	ソ	レ	3	ツ

(問5の配点は小問(1)(2)は各4点, 小問(3)(4)(5)(6)は各3点,計20点)

(問6の配点は各4点, 計20点)

(問7の配点は小問(1)(2)は各3点, 小問(3)(4)(5)(6)(7)(8)(9)は各2点,計20点)

<法 規>

		問1					問2					問3					問4		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	^		=	カ	ヌ	IJ	3	۲	ヲ	IJ	=	チ	ホ	ヲ	3	ル	ワ	=	7

			問5							問	6			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
ヲ	3	7	ワ	=	ル	/\	IJ	ソ		レ	/\	=	タ	ル

(問5の配点は小問(1)(2)(3)(4)(5)(6)は各3点, 小問(7)は2点, 計20点)

(問6の配点は小問(1)(2)(3)(8)は各2点, 小問(4)(5)(6)(7)は各3点, 計20点)