

計算技術検定 練習問題解答

1. 四則計算

	NO.1		NO.2		NO.3		NO.4
1	81. 50	1	6. 44	1	$1. 71 \times 10^{15}$	1	$-1. 21 \times 10^{12}$
2	-36. 96	2	10. 45	2	-518193. 02	2	$9. 66 \times 10^0$
3	0. 69	3	2. 24	3	1. 83	3	0. 85
4	-27. 90	4	479. 04	4	0. 08	4	17. 95
5	0. 07	5	0. 93	5	-25. 49	5	675. 39
6	$-1. 30 \times 10^{39}$	6	-46. 1810	6	-2. 05	6	$1. 28 \times 10^9$
7	$7. 69 \times 10^0$	7	-155. 38	7	504. 34	7	$-6. 83 \times 10^{-28}$
8	136. 84	8	$-8. 02 \times 10^0$	8	-50. 68	8	-1. 2133. 61
9	65. 23	9	22. 75	9	0. 02	9	-51. 15
10	0. 12	10	$-4. 19 \times 10^{-25}$	10	0. 49	10	26. 46

四則計算は、() のつける位置を間違えたり () の数と () の数を間違えても答えが出てきません。
 また、計算モードの切り替えも忘れがちです。問題をよく見て気をつけてください。
 答えが違っていたところは、もう一度やり直してください。



2. 関数計算

	NO.1		NO.2		NO.3		NO.4
1	8.48	1	2.23	1	15.64	1	4.99
2	0.32	2	1.40	2	55.72	2	-41.23
3	0.79	3	0.12	3	12.50	3	0.21
4	117.80	4	0.01	4	-8.93×10^{-1}	4	1.26×10^0
5	-0.76	5	4.13	5	37.65	5	1.37×10^{-2}
6	10.24	6	1.22	6	$\frac{-13772.}{48}$	6	5.09
7	6.35	7	0.18	7	0.23	7	-0.35
8	0.29	8	1.27	8	2.04	8	14.78
9	172.38	9	1.71×10^2	9	9.59×10^{-3}	9	1.01×10^{-2}
10	0.51	10	-1791.41	10	8.29	10	0.29

四則計算は、 \log_{10} と \log_e や \sin 、 \cos 、 \tan など押し間違えしやすいものがあります。
あわてず問題をよく読んで計算してください。

