

## 課題 九九の表

下図のような九九の表を出力せよ。

九九の表									
	( 1)	( 2)	( 3)	( 4)	( 5)	( 6)	( 7)	( 8)	( 9)
( 1)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
( 2)	2	4	6	8	10	12	14	16	18
( 3)	3	6	9	12	15	18	21	24	27
( 4)	4	8	12	16	20	24	28	32	36
( 5)	5	10	15	20	25	30	35	40	45
( 6)	6	12	18	24	30	36	42	48	54
( 7)	7	14	21	28	35	42	49	56	63
( 8)	8	16	24	32	40	48	56	64	72
( 9)	9	18	27	36	45	54	63	72	81

## ●プログラム (KA431. bas)

```

1  ' << KA431. bas >>
2  '
3  Print"九九の表"
4  Print" ";
5  For J=1 To 9
6    Print Using [red];
7  Next J
8  Print
9  For I=1 To [red]
10   Print Using [red];
11   For J=1 To [red]
12     Print Using [red];
13   Next J
14   Print
15 Next I
16 End

```

## 実行結果

```

1  九九の表
2      ( 1)( 2)( 3)( 4)( 5)( 6)( 7)( 8)( 9)
3  ( 1)  1  2  3  4  5  6  7  8  9
4  ( 2)  2  4  6  8 10 12 14 16 18
5  ( 3)  3  6  9 12 15 18 21 24 27
6  ( 4)  4  8 12 16 20 24 28 32 36
7  ( 5)  5 10 15 20 25 30 35 40 45
8  ( 6)  6 12 18 24 30 36 42 48 54
9  ( 7)  7 14 21 28 35 42 49 56 63
10 ( 8)  8 16 24 32 40 48 56 64 72
11 ( 9)  9 18 27 36 45 54 63 72 81
12 OK

```