

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

```

* * * * *
  * * * * *
    * * * *
      * * *
        * *
          *
        * *
      * * *
    * * * *
  * * * * *
* * * * *

```

9.

```

              *
            * * *
          * * * * *
        * * * * * *
      * * * * * * *
    * * * * * * * *
  * * * * * * * * *
* * * * * * * * * *

```

10.

```

*                               *
* *                               * *
* * *                             * * *
* * * *                           * * * *
* * * * *                         * * * * *
* * * * * *                       * * * * *
* * * * * * *                     * * * * *

```

11.

```

* * * * * * * * * *
* * * * *   * * * *
* * * *     * * * *
* * *       * * * *
* *         * * * *
*           * * * *
*             * *

```

12.

```

* * * * *
  * * * *
    * * *
      * *
        *

```

13.

```

*
* *
* * *
* * * *
* * * * *

```

14.

```

1 2 3 4 5
2 3 4 5 1
3 4 5 1 2
4 5 1 2 3
5 1 2 3 4

```

15.

```

A
B B
C C C
D D D D
E E E E E

```

16.

```

A
A B
A B C
A B C D
A B C D E

```

17.

```

A
B C
D E F
G H I J
K L M N O

```

18.

```

*
* *
*
* *
*

```

19.

```

* * * * *
*
*
*
*
*

```

20.

21.

22.

e

24.

25.

26.

27.

28.

29.

30.

31.

32.

33.

34.

35.

36. * * * * *

37. *

38. * * * * *

39. *

40. *

41. *

42. *

43. * * * * *

44. * 45. * * * * * 46. *

47. * * * * * 48. k L m N o 49. * * * * *

50. * 51. * 52. *

52. *

```

      * *
      *
      *
      *
      * * * *
      * * * *
      *
* * * * *      *      * * * * *      * * * * *
*      *      *      * *      * *      * *
* * * * *      * * * * *      *      *      *
      *      * * * * *      * *      * *
53. * * * * * 54. * * * * * 55. * * * * * 56. * * * * *

```

```

* * * * *      A      A      1
* *      * *      1 1      1 1      3 2
*      *      *      B B B      C D E      4 5 6
* *      * *      2 2 2 2      2 2 2 2      10 9 8 7
57. * * * * * 58. C C C C C 59. G H I J K 60. 11 12 13 14 15

```

```

      * * *
      * 1 *
      * 2 *
I      1 2 3 4 5      0      * 3 *
I N      2 4 6 8      1 0 1      * 4 *
I N D      3 6 9      2 1 0 1 2      * 5 *
I N D I      4 8      3 2 1 0 1 2 3      * * *
I N D I A 61. 5 62. 5 63. 4 3 2 1 0 1 2 3 4 64. * * *

```

```

      1
    1 2 1
  1 2 3 2 1
1 2 3 4 3 2 1
1 2 3 4 5 4 3 2 1
1 2 3 4 5 6 5 4 3 2 1
1 2 3 4 5 4 3 2 1
  1 2 3 4 3 2 1
    1 2 3 2 1
      1 2 1
    1
65.

      6
    6 5 6
  6 5 4 5 6
6 5 4 3 4 5 6
6 5 4 3 2 3 4 5 6
6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6
6 5 4 3 2 3 4 5 6
  6 5 4 3 4 5 6
    6 5 4 5 6
      6 5 6
    6
66.

```