

**Debugger:**

1.
 $n = 2$
 $nula = 0$
 $faktorijal = 1$
 $2 > 0$? Da
 $faktorijal = 1 * 2 = 2$
 $n = 2 - 1 = 1$
 $1 > 0$? Da
 $faktorijal = 2 * 1 = 2$
 $n = 1 - 1 = 0$
 $0 > 0$? Ne
 $2 > 0$? Da
 $2 \% 10 == 0$? Ne
 $faktorijal = 2 / 10 = 0$
 $0 > 0$? Ne
 stampa 0
 Kraj

2.
 $n = 6$
 $nula = 0$
 $faktorijal = 1$
 $6 > 0$? Da
 $faktorijal = 1 * 6 = 6$
 $n = 6 - 1 = 5$
 $5 > 0$? Da
 $faktorijal = 6 * 5 = 30$
 $n = 5 - 1 = 4$
 $4 > 0$? Da
 $faktorijal = 30 * 4 = 120$
 $n = 4 - 1 = 3$
 $3 > 0$? Da
 $faktorijal = 120 * 3 = 360$
 $n = 3 - 1 = 2$
 $2 > 0$? Da
 $faktorijal = 360 * 2 = 720$
 $n = 2 - 1 = 1$
 $1 > 0$? Da
 $faktorijal = 720 * 1 = 720$
 $n = 1 - 1 = 0$
 $0 > 0$? Ne
 $720 > 0$? Da
 $720 \% 10 == 0$? Da
 $nula = 0 + 1 = 1$
 $faktorijal = 720 / 10 = 72$
 $72 > 0$? Da

$72 \% 10 == 0$? Ne
 $faktorijal = 72 / 10 = 7$
 $7 > 0$? Da
 $7 \% 10 == 0$? Ne
 $faktorijal = 7 / 10 = 0$
 $0 > 0$? Ne
 stampa 1
 Kraj

```

3.
n = 12
nula = 0
faktorijal = 1
12 > 0? Da
faktorijal = 1 * 12 = 12
n = 12 - 1 = 11
11 > 0? Da
faktorijal = 12 * 11 = 132
n = 11 - 1 = 10
10 > 0? Da
faktorijal = 132 * 10 = 1320
n = 10 - 1 = 9
9 > 0? Da
faktorijal = 1320 * 9 = 11880
n = 9 - 1 = 8
8 > 0? Da
faktorijal = 11880 * 8 = 95040
n = 8 - 1 = 7
7 > 0? Da
faktorijal = 95040 * 7 = 665280
n = 7 - 1 = 6
6 > 0? Da
faktorijal = 665280 * 6 = 3 991 680
n = 6 - 1 = 5
5 > 0? Da
faktorijal = 3 991 680 * 5 = 19 958 400
n = 5 - 1 = 4
4 > 0? Da
faktorijal = 19 958 400 * 4 = 79 833 600
n = 4 - 1 = 3
3 > 0? Da
faktorijal = 79 833 600 * 3 = 239 500 800
n = 3 - 1 = 2
2 > 0? Da
faktorijal = 239 500 800 * 2 = 479 001 600
n = 2 - 1 = 1
1 > 0? Da
faktorijal = 479 001 600 * 1 = 479 001 600
n = 1-1 = 0
0 > 0? Ne
479 001 600 > 0? Da
479 001 600 % 10 == 0? Da
nula = 0 +1 = 1
faktorijal = 479 001 600 / 10 = 479 001 60
479 001 60 > 0? Da
479 001 60 % 10 == 0? Da
nula = 1 +1 = 2
faktorijal = 479 001 60 / 10 = 4790016
4790016 > 0? Da
4790016 % 10 == 0? Ne
faktorijal = 4790016 / 10 = 479001
479001 > 0? Da
479001 % 10 == 0? Ne
faktorijal = 479001 / 10 = 47900
47900 > 0? Da
47900 % 10 == 0? Da
nula = 2 + 1 = 3
faktorijal = 47900 / 10 = 4790
4790 > 0? Da
4790 % 10 == 0? Da
nula = 3 + 1 = 4
faktorijal = 4790 / 10 = 479
479 > 0? Da

```

```

479 % 10 == 0? Ne
faktorijal = 479 / 10 = 47
47 > 0? Da
47 % 10 == 0? Ne
faktorijal = 47 / 10 = 4
4 > 0? Da
4 % 10 == 0? Ne
faktorijal = 4 / 10 = 0
0 > 0? Ne
stampa 4
Kraj

```