

TI-BASIC 5 EVER! | 6.2

SEQ 62

: Input N

: 0 \rightarrow I : 1 \rightarrow J : 1 \rightarrow K

: While I < N

: I + 1 \rightarrow I

: If J = 0 : Then

: Disp I

: K + 1 \rightarrow K

: K \rightarrow J

: Else

: J - 1 \rightarrow J

: ~~Disp I~~ Pause 0

: End

: End

~~62 Bytes~~

62 Bytes

$$r \leq \frac{62}{n}$$