

The diagram illustrates the decomposition of the number 89 into its prime factors. The top row shows the initial decomposition: 10 ones, 5 twos, and 8 threes. The bottom row shows the final prime factorization: 11 ones, 4 twos, 3 threes, and 1 four.

0000000000 000000 0000000 000000 000000000000 00000000 00000
 000000 000 0000 000000 000000 00000000000000 000000000000 00000000
 000 000 00000000 0000000 000000 000000 0000000 000000

[illegible]

০০০০০০০০ ০০০০০০০০০০০০ ০০০০ ০০০০, ০০০০ ০০০০০০০ ০০০০০ ০০০০০০০০
 ০০',০০০ ০০০ ০০০ ০০ ০০০০ ০০০০০ ০০০ ০০ ০০০০০ ০০০০০ ০০০ ০০০০০ ০০০০
 ০০০০০০ ০০০০০০০০০০ ০০০০০০০০ ০০০ ০০০ ০০০ ০০০ ০০০০০ ০০ ০০০০০, ০০ ০০০
 ০০০০০০ ০০০০০০ ০০০০০০০০০০০ ০০ ০০০০০ ০০০ ০০০০ ০০০০০০ ০০০০০০০০০০০০০০০০০
 ০০০০০০০০০০০০০০ ০০ ০০ ০০০ ০০০০ ০০০০ ০০০০ ০০০০০০০০ ০০০০ ০০০০০০০০
 ০০০০০০০০০ ০০০০০০ ০০০০০ ০০০০০০০ ০০০০০০ ০০০০০ ০০০০০০০ ০০০০০০০০? ০০০
 ০০০০০০০০০০ ০০০০০০ ০০০০০ ০০০০০০০০০০০ ০ ০০০০০০ ০০০০ ০০০০০০ ০০০০০০০০
 ০০০০০০০০০০০০০০ ০০০০০০০০০০০