# Python program to find smallest number in a list

# Given list of numbers

lis = [89, 100, 35, 16, 99, 79, 5]

# Sorting the given list "lis"

# sort() function sorts the list in ascending order

lis.sort()

# Displaying the first element of the list

# which is the smallest number in the sorted list

print("Smallest number in the list:", lis[0])