10. Сұрыптау және таңдау

- Сандар тізімін өсу ретімен сұрыптаңыз, 50-ден үлкен сандарды сүзіп, олардың медианасын табыңыз.

import statistics

my\_list = [10, 30, 50, 20, 70, 60, 90, 80]

sorted\_list = sorted(my\_list)

filtered\_numbers = list(filter(lambda x: x > 50, sorted\_list))

median\_value = statistics.median(filtered\_numbers) if filtered\_numbers else None

print("Медиана:", median\_value)

