1. Верно ли утверждение, что PyTorch использует динамические вычислительные графы.
2. Верно ли утверждение, что динамические вычислительные графы не требуют компиляции перед каждым его выполнением.
3. С помощью чего происходит оптимизация производительности в PyTorch.
4. Перечислите плюсы и минусы PyTorch.
5. Что такое тензор в Python-библиотеке NumPy?