



Каким образом добавление промежуточного слоя абстракции к виртуальной машине может дешево ускорить выполнение кода?

Выберите ответ из списка

- Этот слой может реализовать JIT и оптимизировать операции на лету
- Можно просто подложить имеющемуся коду на Python другую виртуальную машину, например, Java
- Никаким, виртуальная машина всегда медленнее компиляции под железо
- Этот слой может размазывать вычисления на разные машины по сети, что будет быстрее на небольших задачах

 **Правильно!** Вы восхитительны!



Пройти повторно

Далее >

