**Вопрос 1**

В исследовании медицинской школы 11037 испытуемых через день принимали аспирин, а ещё 11034 — плацебо. Исследование было слепым, то есть, испытуемые не знали, что именно они принимают. За 5 лет инфаркт случился у 104 испытуемых, принимавших аспирин, и у 189 принимавших плацебо. Оцените, насколько вероятность инфаркта снижается при приёме аспирина.

**Вопрос 2**

Постройте теперь 95% доверительный интервал для снижения вероятности инфаркта при приёме аспирина. Чему равна его верхняя граница?

**Вопрос 3**

В каких ситуациях лучше **не** использовать АБ-тестирование?