

При подозрении на наличие некоторого заболевания пациента отправляют на ПЦР-тест. Если заболевание действительно есть, то тест подтверждает его в 90\% случаев. Если заболевания нет, то тест выявляет отсутствие заболевания в среднем в 90\% случаев. Известно, что в среднем тест оказывается положительным у 15\% пациентов, направленных на тестирование.

При обследовании некоторого пациента врач направил его на ПЦР-тест, который оказался положительным. Какова вероятность того, что пациент действительно имеет это заболевание?