

Ковбой Джон попадает в муху на стене с вероятностью  $0,7$ , если стреляет из пристрелянного револьвера. Если Джон стреляет из непристрелянного револьвера, то он попадает в муху с вероятностью  $0,1$ . На столе лежит  $10$  револьверов, из них только  $5$  пристрелянные. Ковбой Джон видит на стене муху, наудачу хватает первый попавшийся револьвер и стреляет в муху. Найдите вероятность того, что Джон промахнётся.