

Вероятность того, что батарейка бракованная, равна 0,06. Покупатель в магазине выбирает случайную упаковку, в которой две таких батарейки. Найдите вероятность того, что обе батарейки окажутся исправными.

A-батарейка бракованная

$$P(A)=0,06$$

A'-батарейка исправная

$$P(A')=0,94$$

$$0,94*0,94=0.8836$$