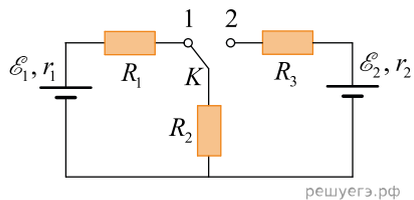


Как и во сколько раз изменится мощность, выделяющаяся на резисторе R_2 в цепи, схема которой изображена на рисунке, если перевести ключ K из положения 1 в положение 2? Параметры цепи: $\mathcal{E}_1 = 1,5$ В, $r_1 = 1$ Ом, $\mathcal{E}_2 = 3$ В, $r_2 = 2$ Ом, $R_1 = R_2 = R_3 = R = 4$ Ом.



решуегэ.рф