

4 (1 pkt.) Zwróć parę wierzchołków, do których można dojść z wierzchołka n ścieżkami o tej samej długości.

$$T(x, y, n, m) \coloneqq E(n, x) \wedge E(m, y)$$

$$T(x, y, n, m) \coloneqq E(n, n') \wedge E(m, m') \wedge T(x, y, n', m')$$

* No przecież $n=m$

