

2°) Droga zawiera krawędzie $\{v_i, v_i\}$ lub cykl v_i (albo poddrogę z v_i do v_i)

Wtedy z naszej drogi odrzucamy krawędzie należące do cyklu lub pętli (krawędzie $\{v_i, v_i\}$)

Przykłady:

