


TSP

No. 2)

Nr. 2 B), Nr. 2 D)

8

Nr. 2 E)

Route mit Nachbar-  
Neighbour Methodik  
Farbe = 

25.03.2021

### Alg. Formel

$$(n-1)!/2$$

$$= (4-1)!/2 = 3$$

$$= (3 \cdot 2 \cdot 1) / 2$$

$$= 6 / 2 = \underline{3}$$

