

$$a_{1_2^3} \quad b^{1_3^2} \quad c_1^{2^3} \quad d_{2_3}^1$$

$$a'_{1_2^3} \quad b'^{1_3^2} \quad c'^{2^3}_1 \quad d'^1_{2_3}$$

$$a_{1_2'^3} \quad b^{1_3'^2} \quad c_1^{2^3}{}_{1'} \quad d_{2_3}^{1'}$$