Normalized confusion matrix cajun creole - $0.00 \quad 0.47 \quad 0.04 \quad 0.01 \quad 0.00 \quad 0.10 \quad 0.01 \quad 0.01 \quad 0.07 \quad 0.09 \quad 0.01 \quad 0.01 \quad 0.00 \quad 0.02 \quad 0.00 \quad 0.00 \quad 0.14 \quad 0.01 \quad 0.00 \quad 0.00$ mexican - 0.8 indian 0.00 0.01 0.00 0.84 0.01 0.01 0.00 0.00 0.00 0.02 0.00 0.03 0.03 0.01 0.00 0.00 0.01 0.00 0.01 0.02 korean -- 0.7 0.03 0.01 0.00 0.20 0.50 0.03 0.00 0.01 0.03 0.02 0.00 0.03 0.02 0.05 0.00 0.00 0.03 0.00 0.04 0.02 chinese -british - 0.6 0.01 0.00 0.00 0.01 0.00 0.02 0.02 0.83 0.00 0.02 0.00 0.00 0.00 0.03 0.01 0.00 0.02 0.00 0.02 0.00 southern_us | 0.00 0.08 0.03 0.00 0.02 0.15 0.00 0.00 0.45 0.07 0.00 0.00 0.00 0.05 0.00 0.00 0.12 0.03 0.00 0.00 $0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.01 \ \ 0.00 \ \ 0.06 \ \ 0.03 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.02 \ \ 0.00 \ \ 0.02 \ \ 0.01 \ \ 0.00 \ \ 0.00$ $0.00 \ 0.04 \ 0.06 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.01 \ 0.00 \ 0.03 \ 0.76 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.04 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.04 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.00$ areek - $0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.01 \ \ 0.13 \ \ 0.01 \ \ 0.00 \ \ 0.08 \ \ 0.00 \ \ 0.03 \ \ 0.00 \ \ 0.63 \ \ 0.02 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.01 \ \ 0.01 \ \ 0.00$ $0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.013 \ \ 0.04 \ \ 0.02 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.02 \ \ 0.00 \ \ 0.08 \ \ 0.71 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.00 \ \ 0.01 \ \ 0.00$ 0.01 0.01 0.01 0.00 0.01 0.06 0.04 0.10 0.00 0.09 0.01 0.01 0.00 0.02 0.61 0.00 0.02 0.00 0.00 $0.05 \ \ 0.08 \ \ 0.02 \ \ 0.00 \ \ 0.02 \ \ 0.12 \ \ 0.03 \ \ 0.05 \ \ 0.11 \ \ 0.06 \ \ 0.00 \ \ 0.02 \ \ 0.00 \ \ 0.03 \ \ 0.00 \ \ 0.36 \ \ 0.08 \ \ 0.00 \ \ 0.00$ iapanese - $0.01 \ 0.02 \ 0.06 \ 0.01 \ 0.03 \ 0.00 \ 0.01 \ 0.02 \ 0.07 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.05 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.69 \ 0.01 \ 0.00 \ 0.00$ russian -iamaican 🖁

0.5

0.4

0.3

0.2

0.1

0.0