

Домашна задача gs-01

За ЕЕС прикажан на сликата, со помош на Гаус-Зајделовиот метод да се пресметаат напоните во јазлите после првата итерација, сметајќи дека коефициентот на забрзување $\alpha=1$.

Со помош на програмот `kmaees.naroni` определете со која вредност на коефициентот на забрзување се добива решение со најмал број итерации.

