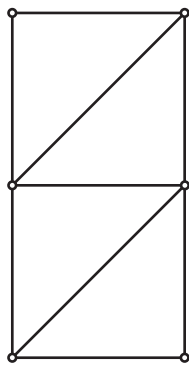
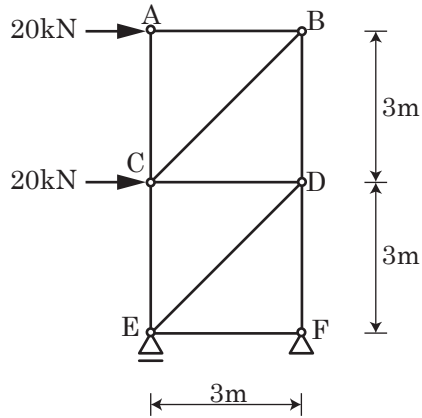
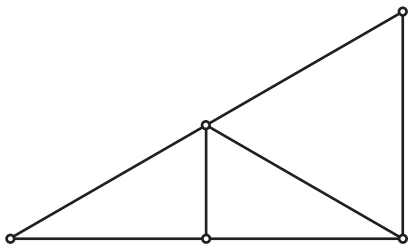
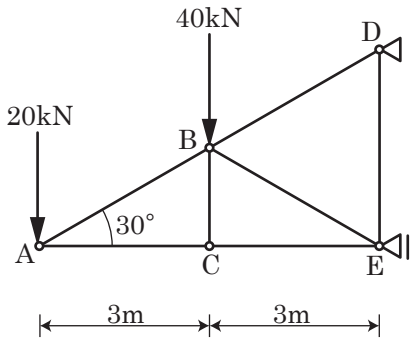


(1) トラスの応力を節点法によって求め、応力図を図示しなさい。



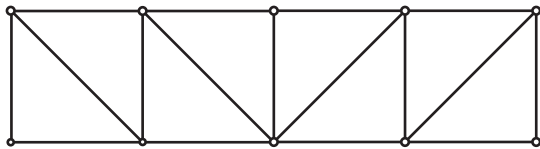
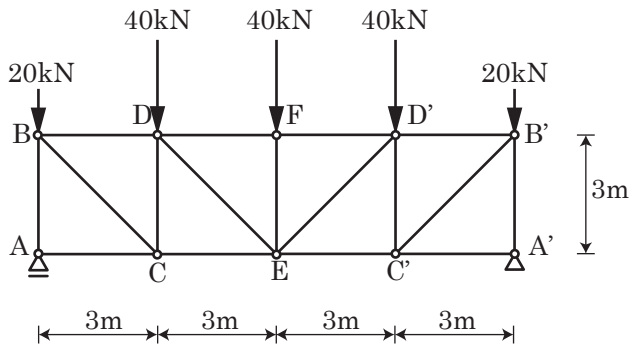
N 図

(2) トラスの応力を節点法によって求め、応力図を図示しなさい。



N 図

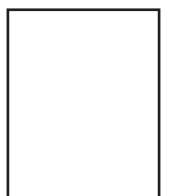
(1) トラスの応力を節点法によって求め、応力図を図示しなさい。



N 図

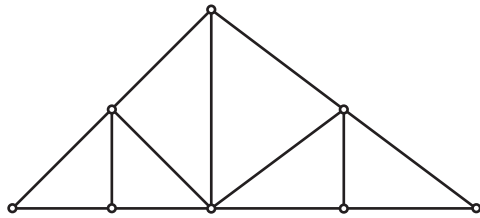
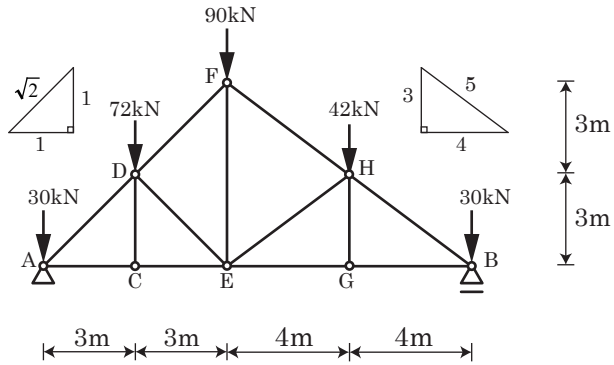
学籍番号 _____

氏名 _____



(2) トラスの応力を節点法によって求め、応力図を図示しなさい。

難題



N 図