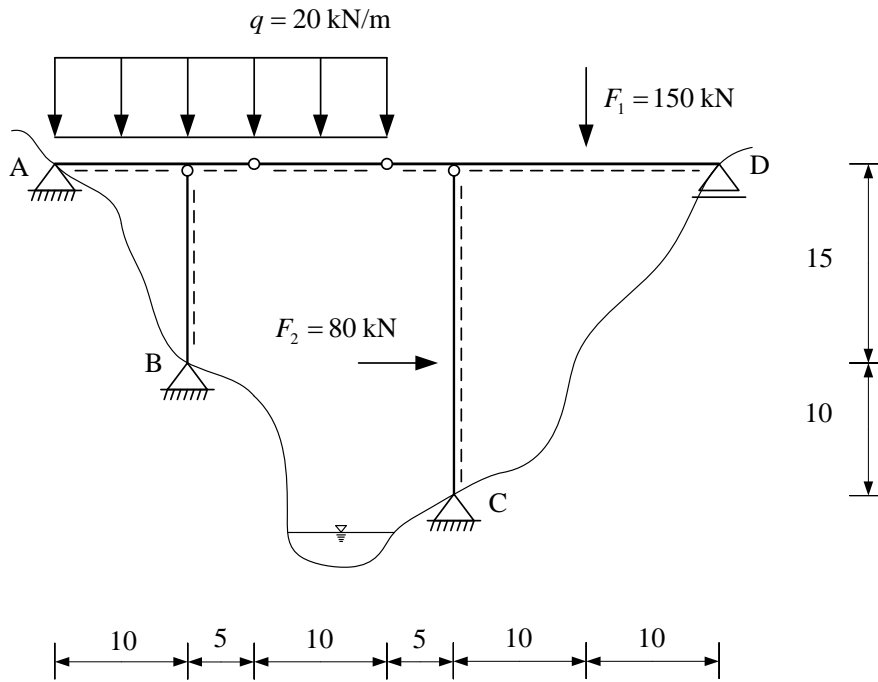


Technische Mechanik I – Tutorium 6

Aufgabe 6.1

Gegeben sind die unten dargestellten statischen Systeme. Bestimmen Sie den Grad der statischen Unbestimmtheit, alle Auflagerreaktionen sowie die Verläufe der Schnittgrößen (Normalkraft, Querkraft, Moment) und stellen Sie diese graphisch dar. Geben Sie alle relevanten Werte an.

a.)



Alle Längenangaben in [m]

b.)

