

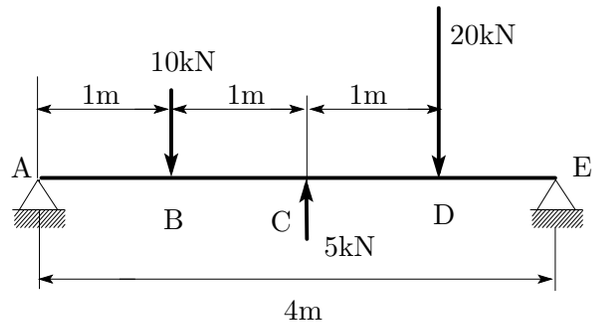
クラス

番号

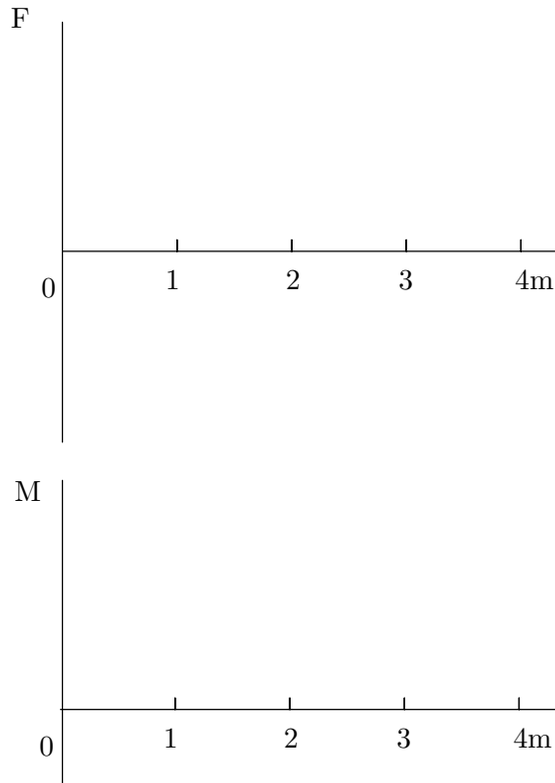
氏名

注意: 解答はレポート用紙を追加して記すこと: 提出締切 5/19

問 図のように単純支持ばりに荷重が加わっている。以下の問に答えよ。



1. 支点反力を求めよ。
2. せん断力, 曲げモーメントを自由物体線図を用いて求め, 下の図に SFD, BMD を描け。



3. 危険断面の位置はどこか, 点 A からの距離として答えよ。

講義の感想, コメントなど, なんでも ..