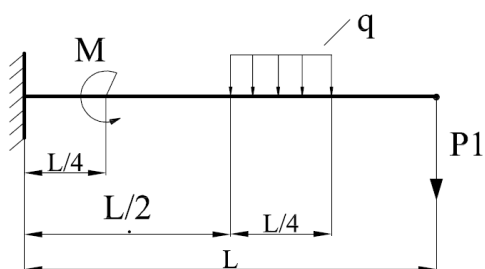


Momenty gnące i siły tnące, część II

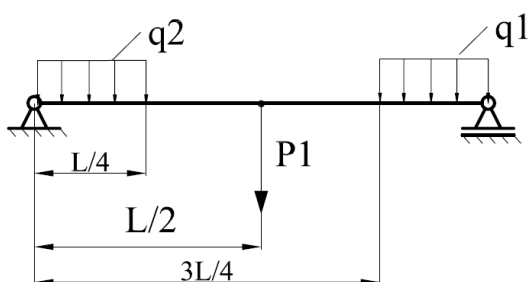
Dla przedstawionych na rysunkach układów należy wyznaczyć momenty gnące i siły tnące oraz sporządzić ich wykresy. Wszystkie belki są o długości L , których wartości podano w tabeli.

Nr zadania	$P1$, kN	$P2$, kN	M , kNm	$q1$, kN/m	$q2$, kN/m	L , m
1	5	-	8	15	-	2
2	9	-	-	24	18	1,6
3	15	-	-	20	14	1,2
4	6	-	-	12	8	1,5
5	8	12	-	16	25	2,4

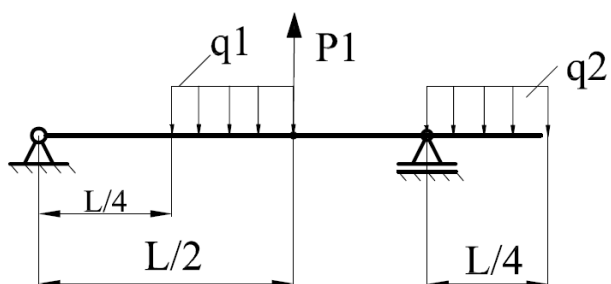
Zadanie 1.



Zadanie 2.

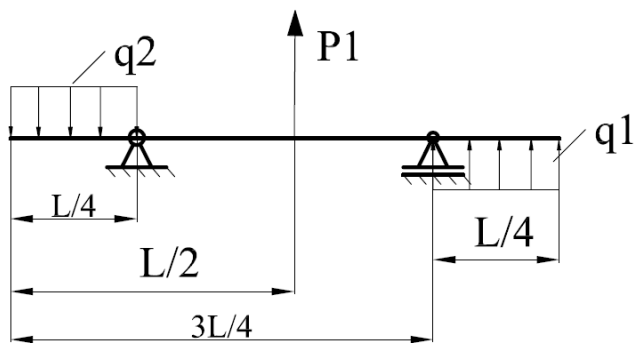


Zadanie 3.



Momenty gnące i siły tnące, część II

Zadanie 4.



Zadanie 5.

