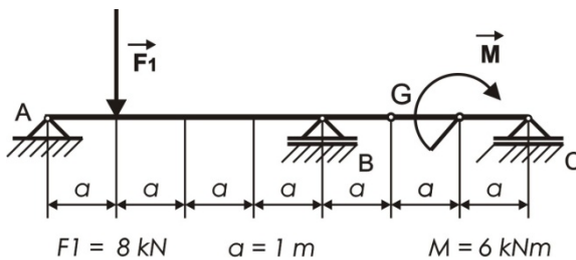
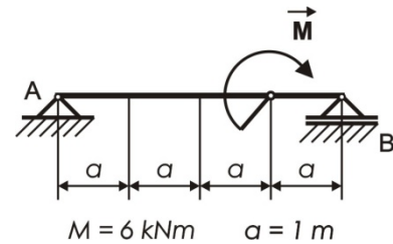
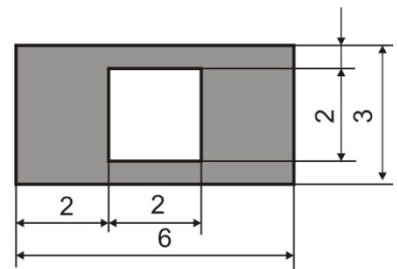


Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:

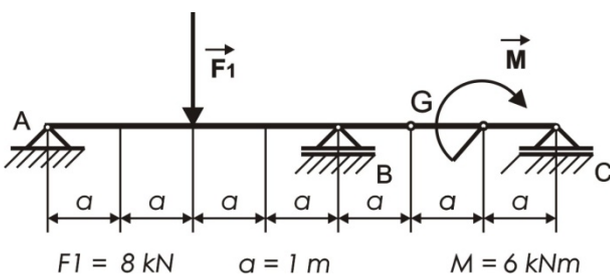
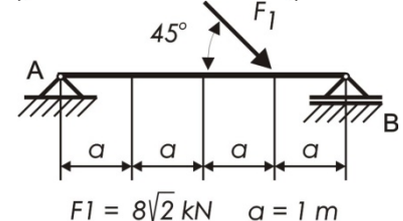
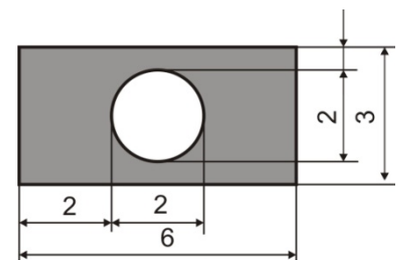
dr Rade Đukić, prof. VTŠ

Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:

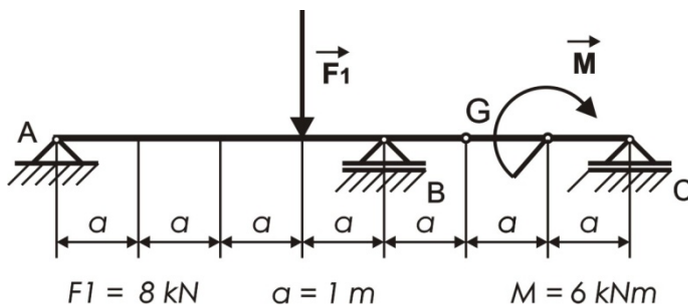
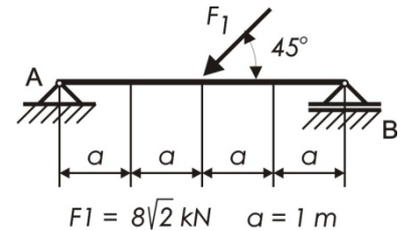
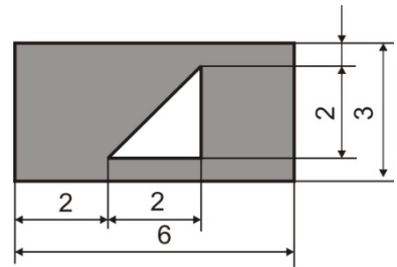
dr Rade Đukić, prof. VTŠ

Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



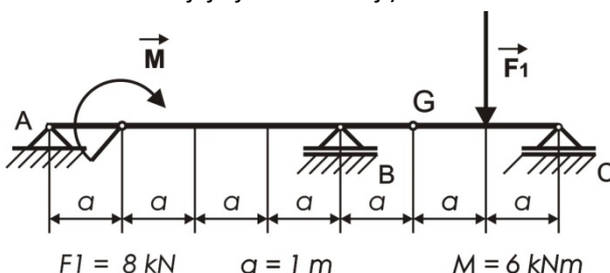
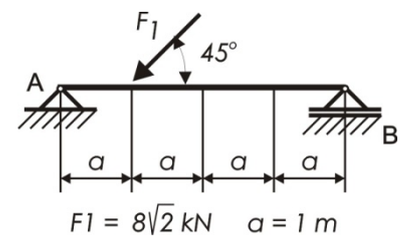
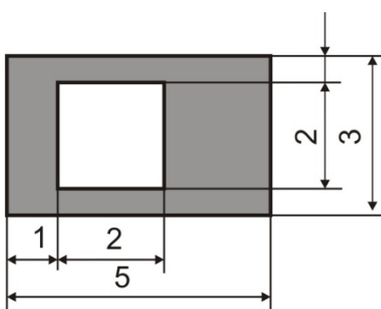
Predmetni nastavnik:
dr Rade Đukić, prof. VTŠ

Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:
dr Rade Đukić, prof. VTŠ

Visoka tehnička škola strukovnih studija – Kragujevac

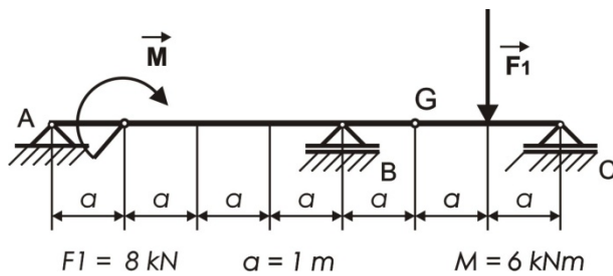
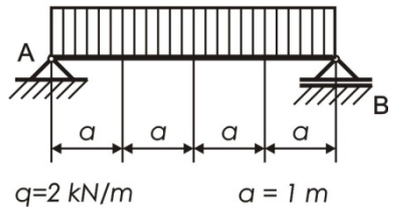
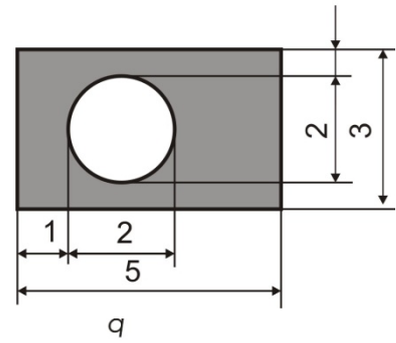
zadatak 5

Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:

dr Rade Đukić, prof. VTŠ

Visoka tehnička škola strukovnih studija – Kragujevac

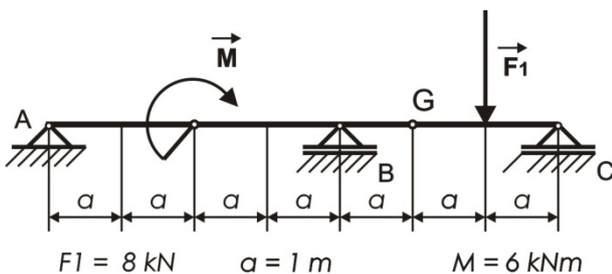
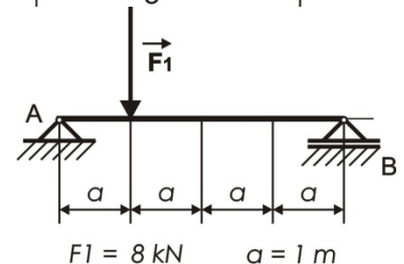
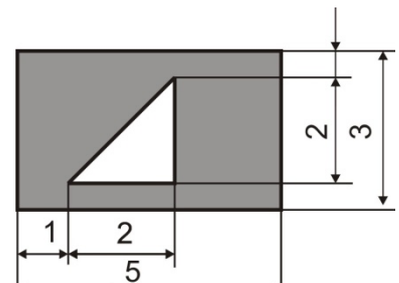
zadatak 6

Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:

dr Rade Đukić, prof. VTŠ

Visoka tehnička škola strukovnih studija – Kragujevac

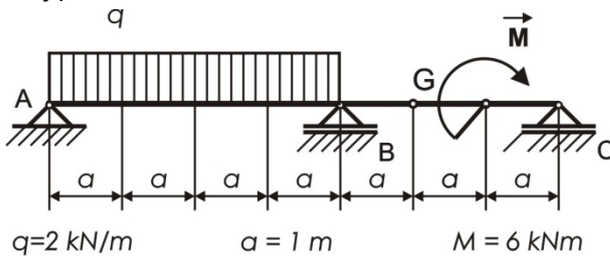
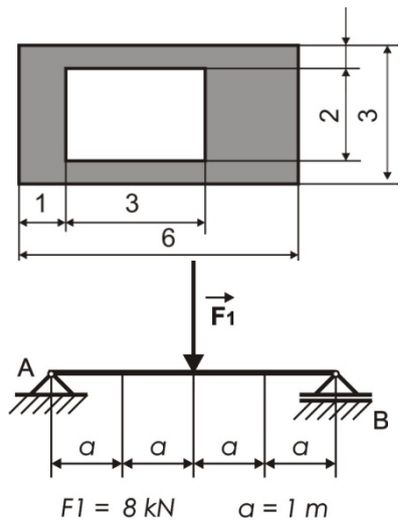
zadatak 7

Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:

dr Rade Đukić, prof. VTŠ

Visoka tehnička škola strukovnih studija – Kragujevac

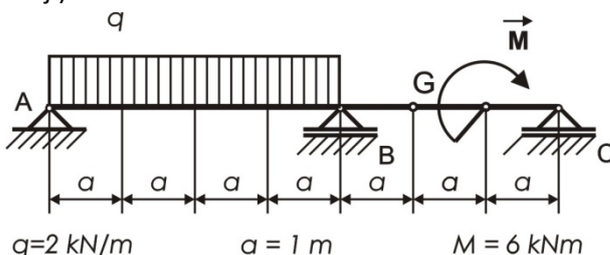
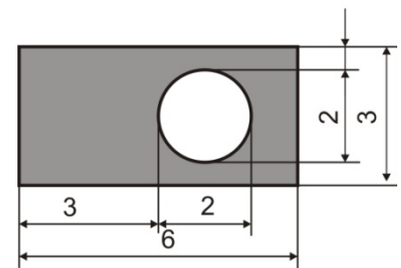
zadatak 8

Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:

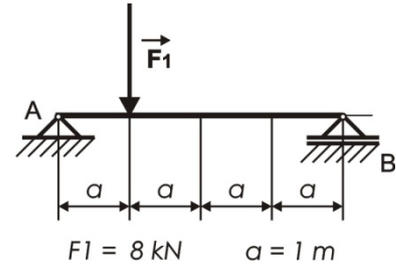
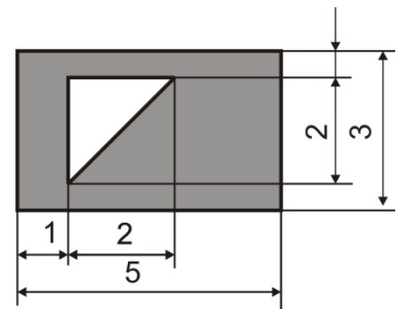
dr Rade Đukić, prof. VTŠ

Pitanja za odbranu grafičkog rada

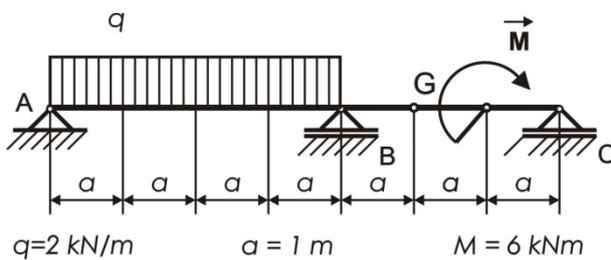
Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:
dr Rade Đukić, prof. VTŠ

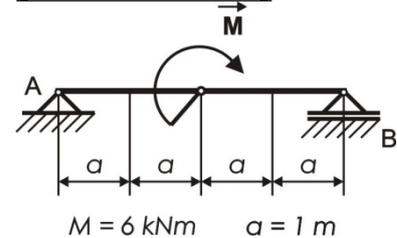
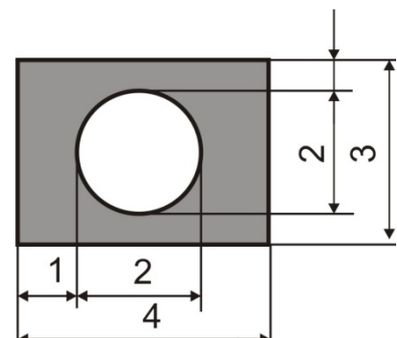


Pitanja za odbranu grafičkog rada

Za prikazanu složenu površ odabrati položaj koordinatnog sistema x-O-y i za isti napisati izraz za određivanje x koordinate težišta.

Za prikazanu prostu gredu odrediti otpore oslonaca i skicirati dijagram momenta savijanja.

Za prikazanu gerberovu gredu napisati izraz za sračunavanje momenta savijanja u Gerberovom zglobu sa jedne strane (leve ili desne koji je jednostavniji)



Predmetni nastavnik:
dr Rade Đukić, prof. VTŠ

