# به نام خدا



دانشكده مهندسي كامپيوتر

نظریه و الگوریتم های گراف تمرین سری سوم

دكتر غيور باغباني

زمستان ۱۴۰۲

طراح: نگین حقیقی، دنیز احمدی



در صورت وجود هر گونه ابهام در سوالات تنها به طراح آن سوال پیام دهید.

آیدی تلگرام طراحان:

سوال ۱و ۲ @hnt\_deniz

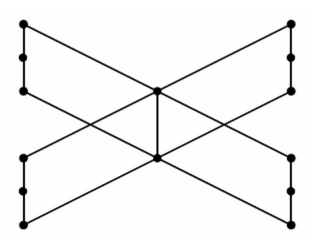
سوال ۳و ۴ @Neg\_hagh



## سوالات:

#### Q1)

آیا گراف زیر راس برشی دارد؟ یال برشی چطور؟ حداقل تعداد یال که باید از این گراف حذف کرد تا ناهمبند شود چنتاست؟ راس چطور؟

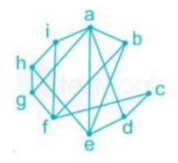


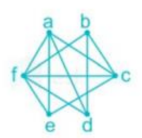
#### **Q2)**

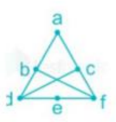
حداقل تعداد رنگ که مطمئن باشیم یک نقشه جغرافیایی را میتوان طوری رنگ کرد که هیچ دو کشور همسایه رنگ یکسان نداشته باشند چند رنگ است؟ توضیح دهید.

#### Q3)

کدام یک از گراف های زیر یک planer graph هست (توضیح دهید).









### Q4)

گراف دوگان( dual graph G\*) را برای گراف های زیر رسم کنید.

