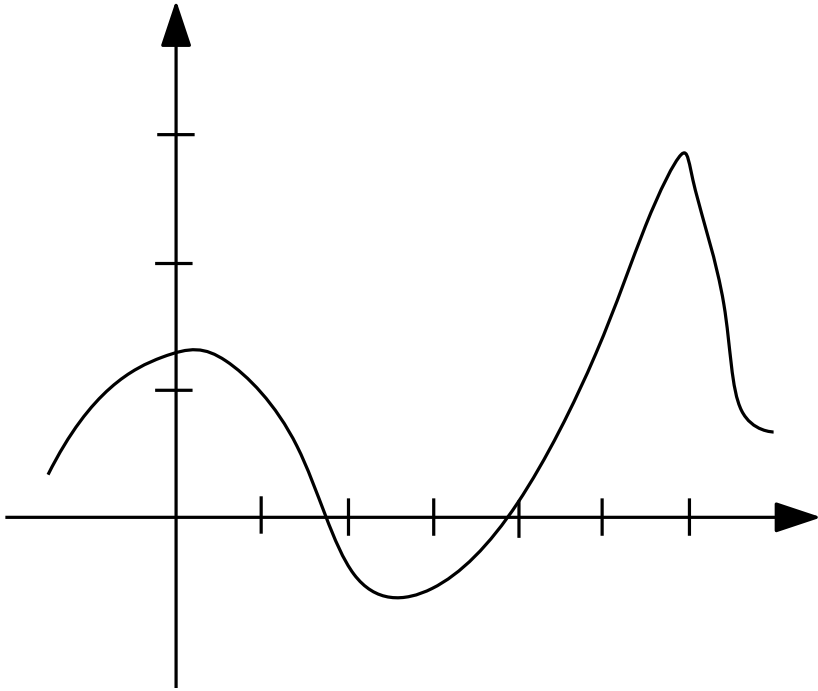
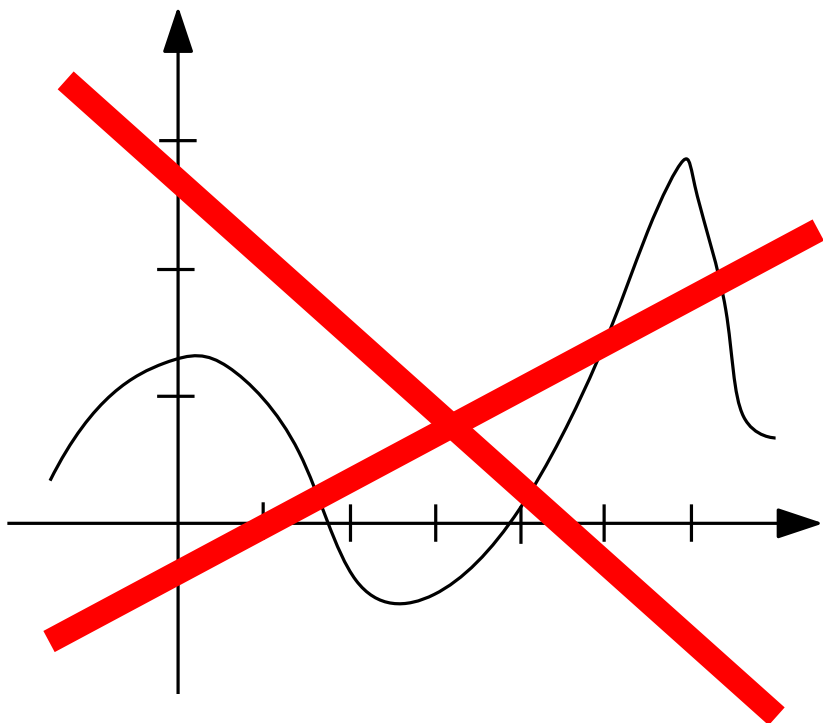


Grafy

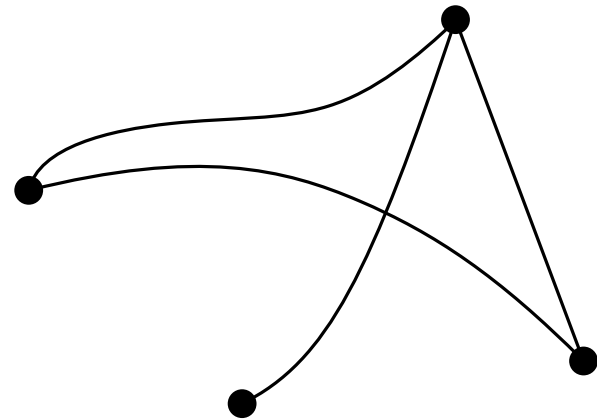
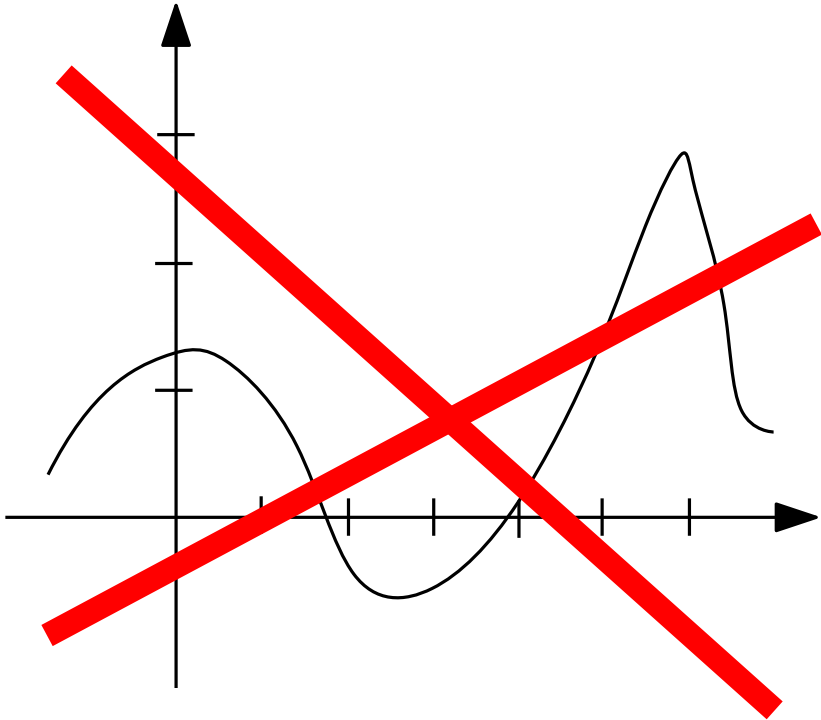
Grafy



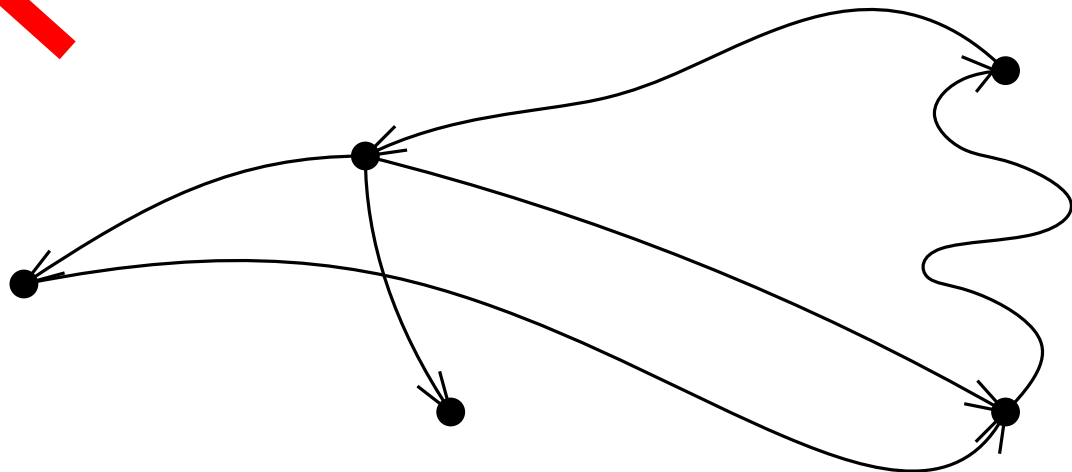
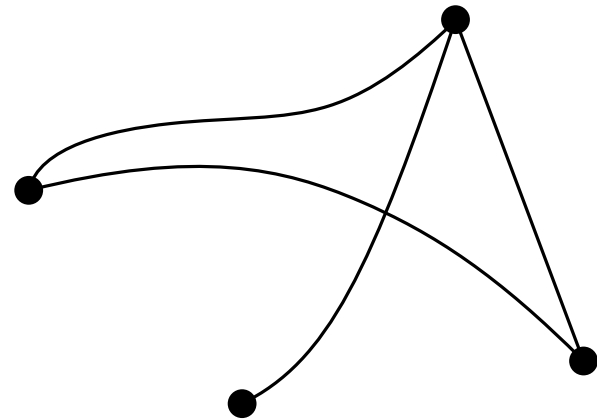
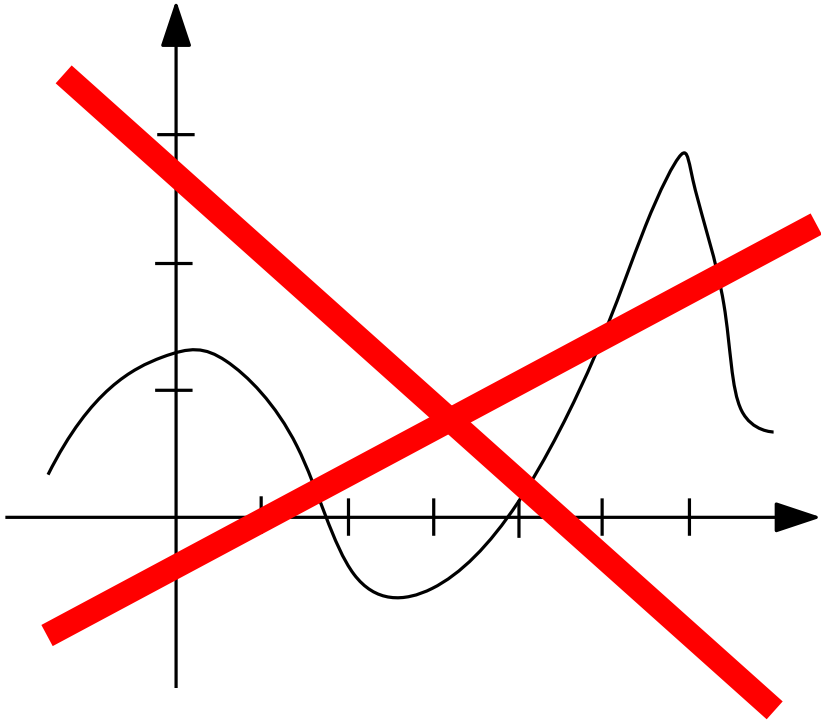
Grafy



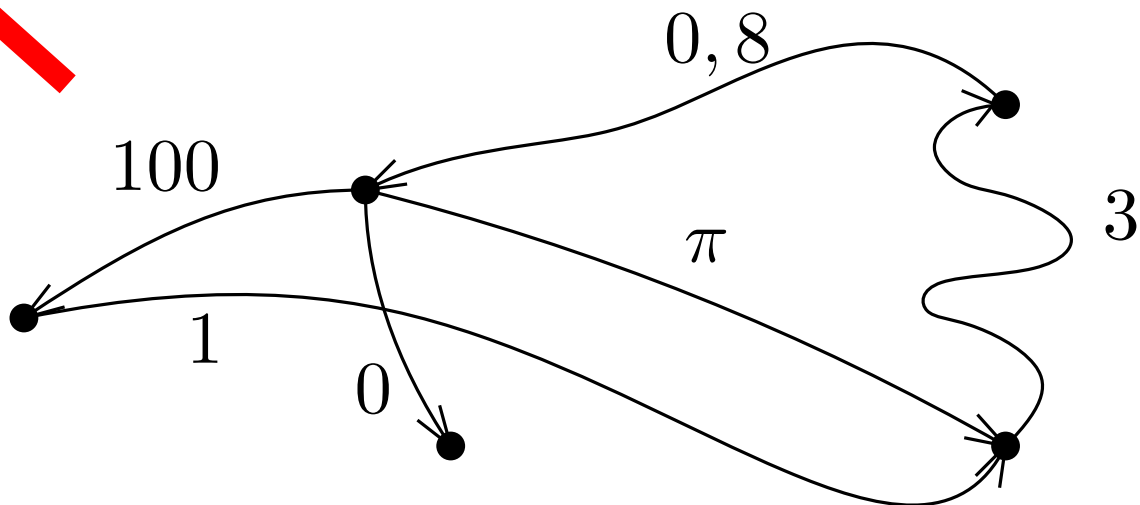
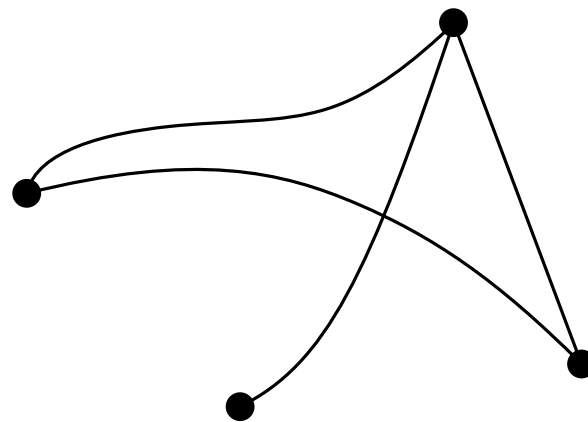
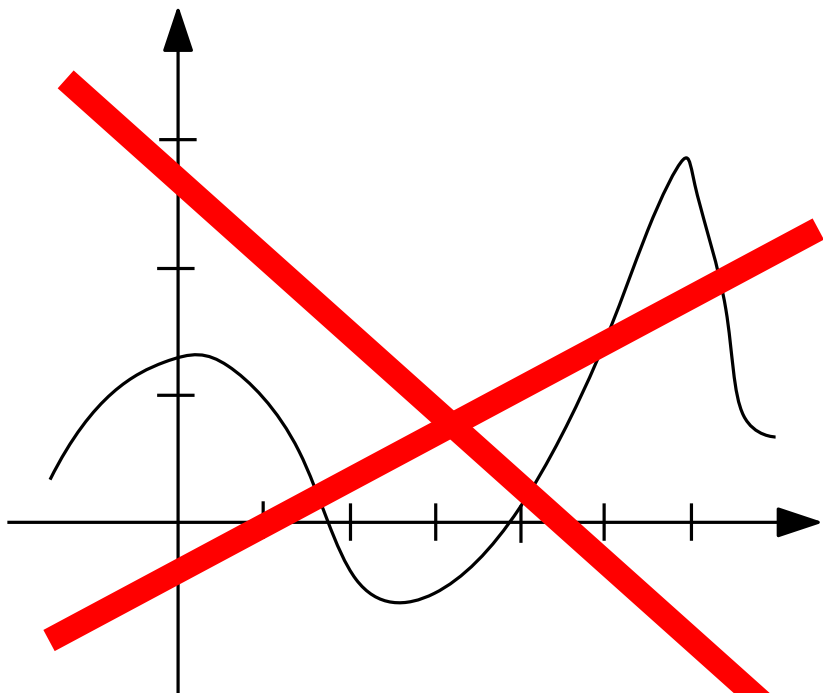
Grafy



Grafy



Grafy



Grafy zpozorované v přírodě

Grafy zpozorované v přírodě

Mosty v Königsbergu

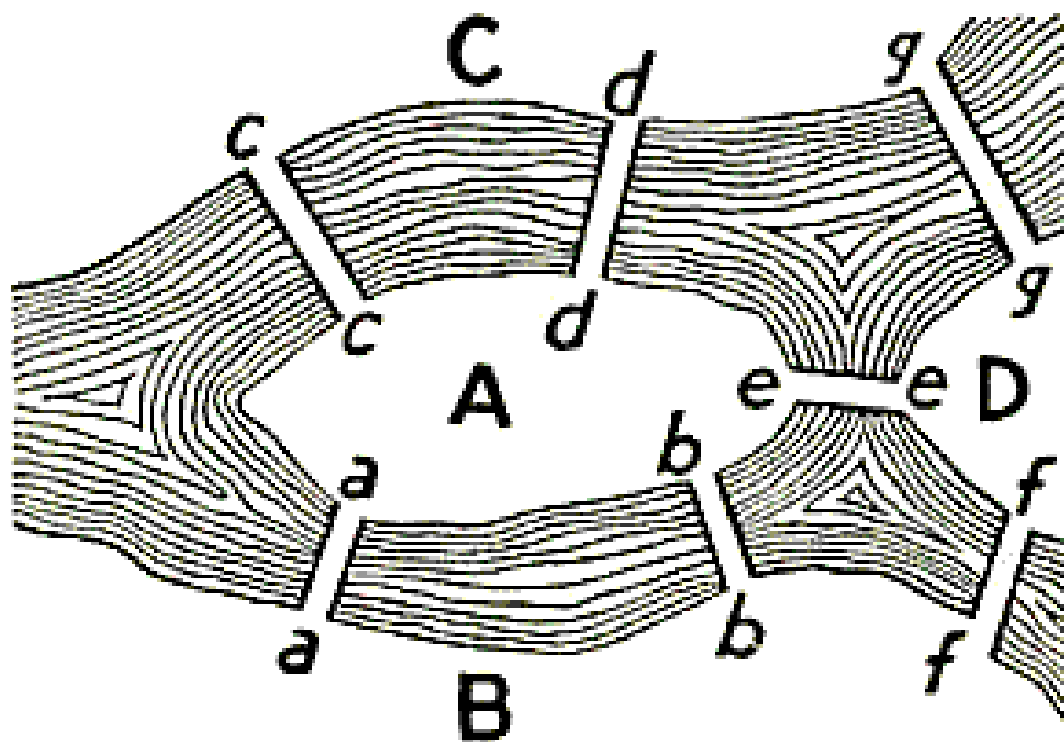


FIGURE 98. *Geographic Map:
The Königsberg Bridges.*

Grafy zpozorované v přírodě

Mosty v Königsbergu

Je možné se projít městem tak, abychom každý most přešli právě jednou?

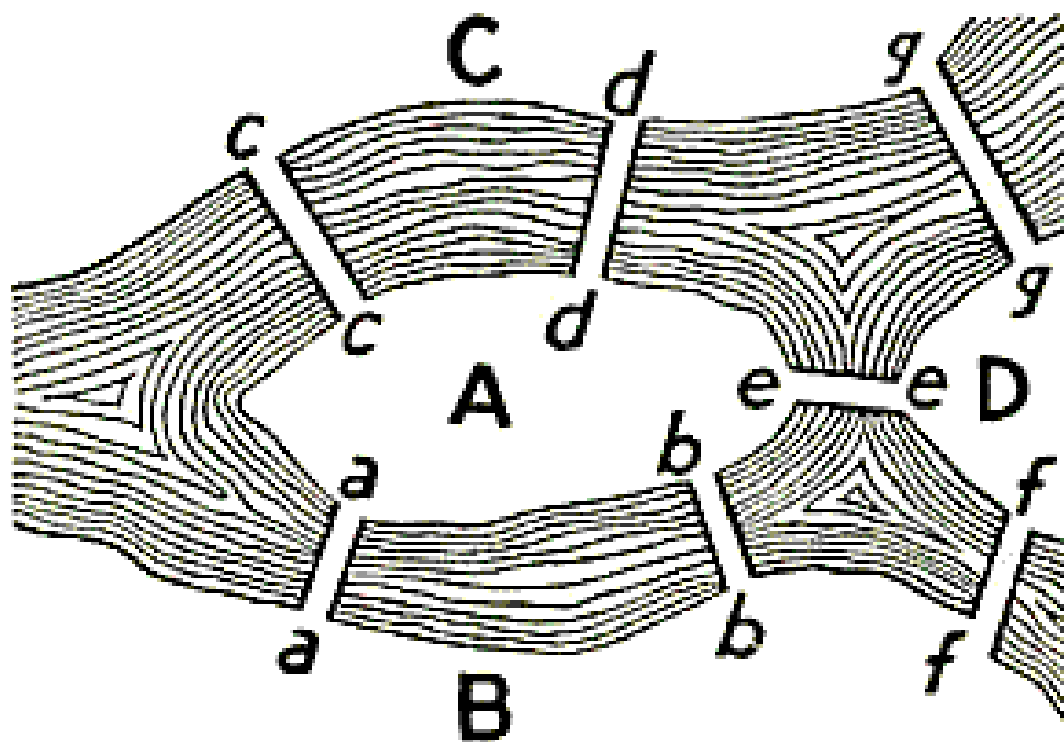


FIGURE 98. *Geographic Map:
The Königsberg Bridges.*

Grafy zpozorované v přírodě

Mosty v Königsbergu

Je možné se projít městem tak, abychom každý most přešli právě jednou? Euler (1736): „NE!”

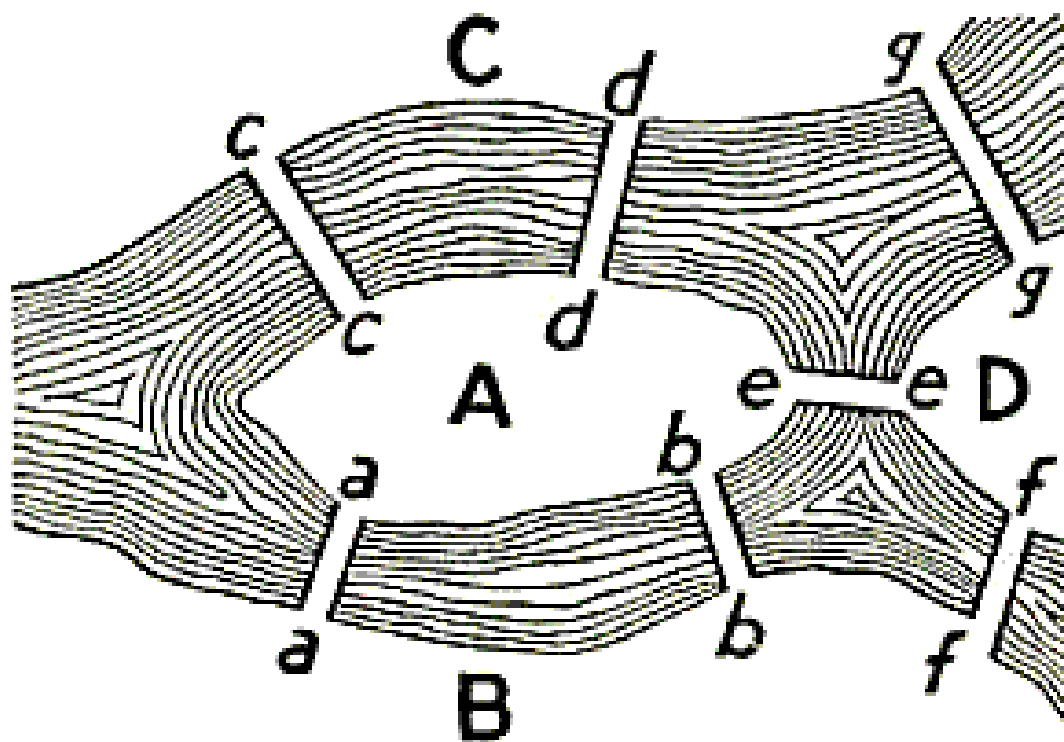


FIGURE 98. *Geographic Map:
The Königsberg Bridges.*

Grafy zpozorované v přírodě

Mosty v Königsbergu

Je možné se projít městem tak, abychom každý most přešli právě jednou? Euler (1736): „NE!”

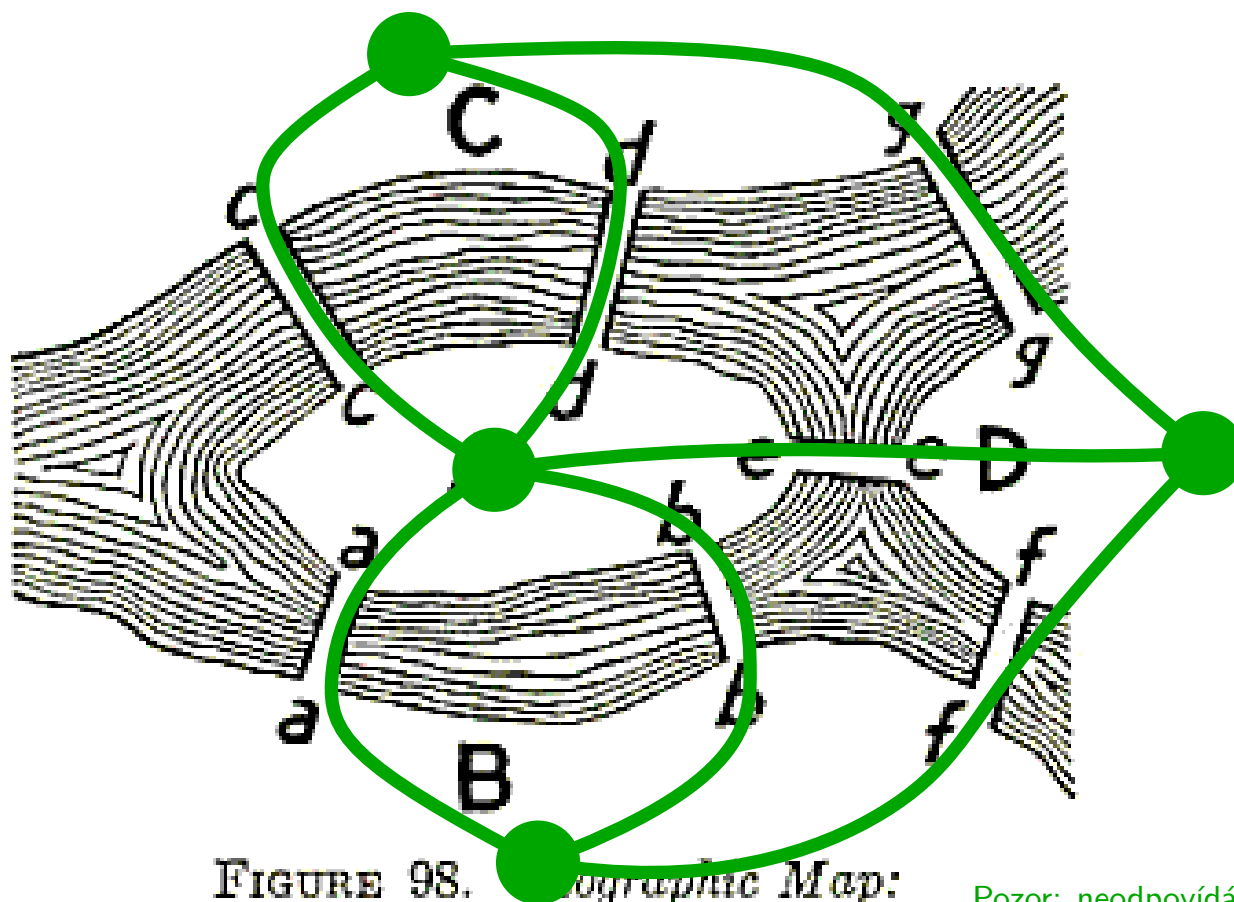


FIGURE 98. Geographic Map:
The Königsberg Bridges.

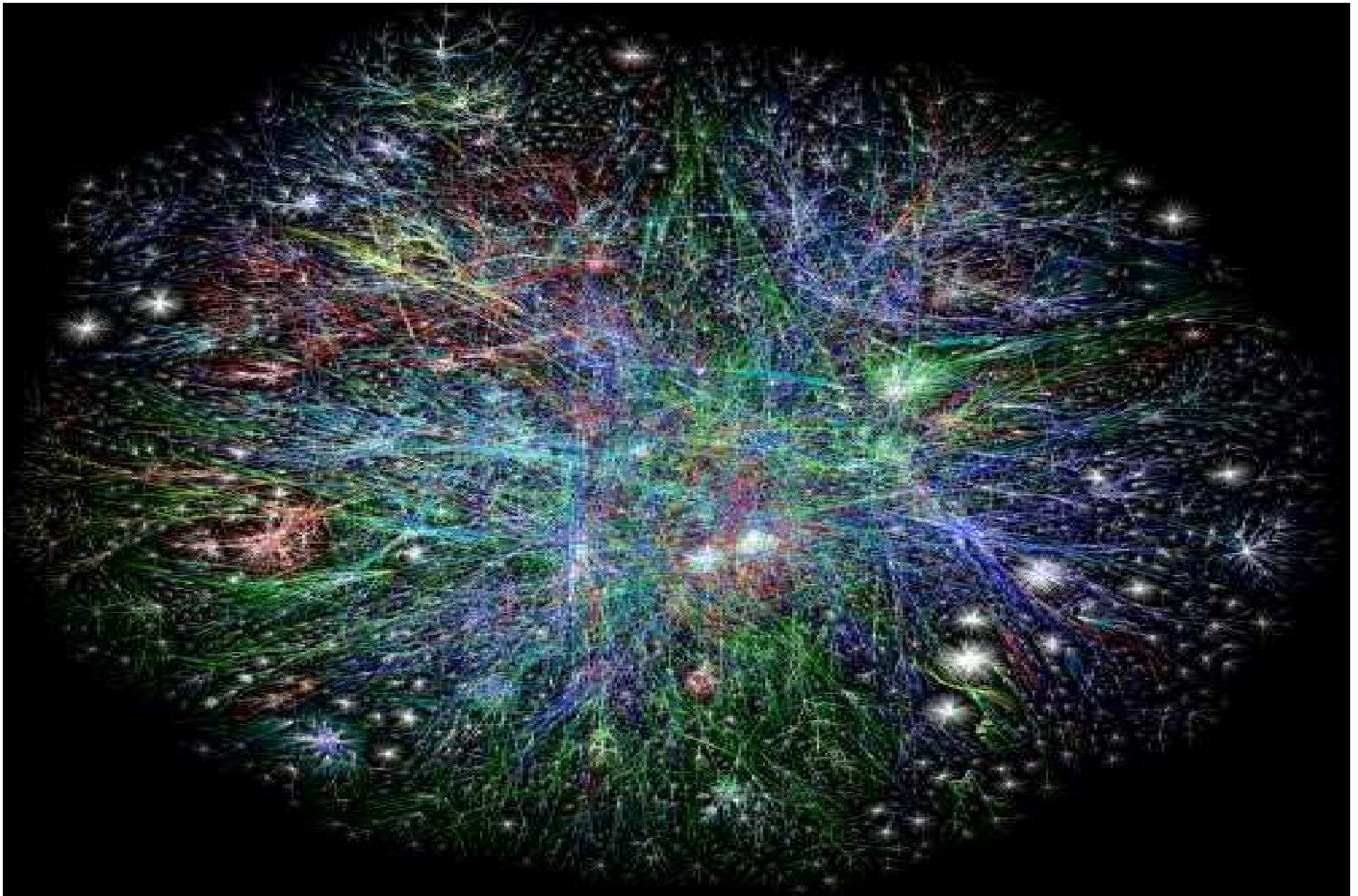
Pozor: neodpovídá naší definici!

Grafy zpozorované v přírodě

Graf internetu

Grafy zpozorované v přírodě

Graf internetu



Sociální sítě

Grafy zpozorované v přírodě

Sociální sítě

Grafy zpozorované v přírodě



Grafy zpozorované v přírodě

Sociální sítě (Detekce spammerských e-mailových adres)



Grafy zpozorované v přírodě

Neuronové sítě

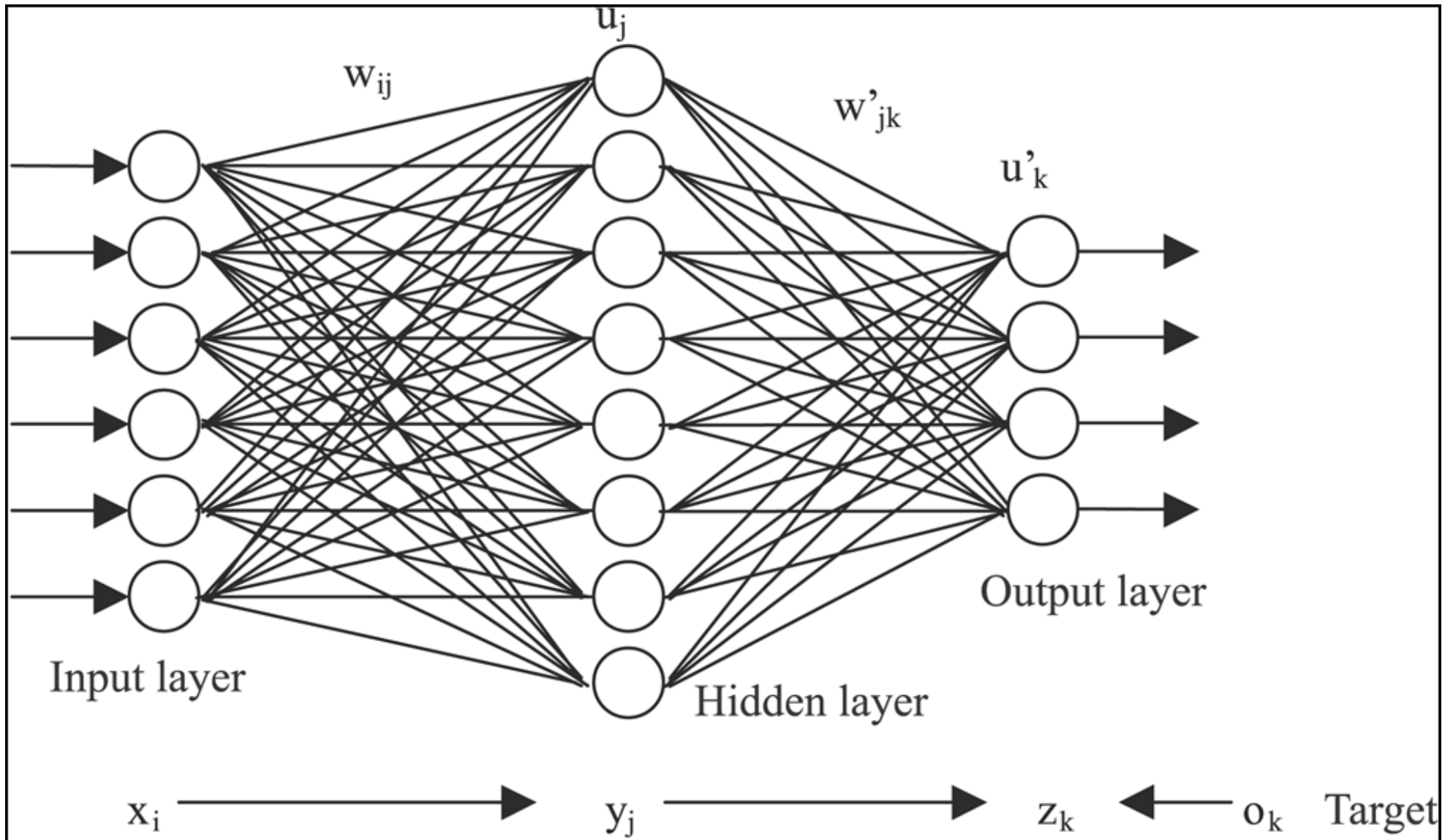
Grafy zpozorované v přírodě

Neuronové sítě



Grafy zpozorované v přírodě

Neuronové sítě (umělé)



Grafy zpozorované v přírodě

Neuronové sítě (umělé)

