

EKONOMSKA FAKULTETA V LJUBLJANI

## I N F O R M A T I K A I

Priimek in ime: ..... Datum: .....10100  
 Status (redni, občan, šOD). Izpit polagam prvič (drugič, .....).

1. V nekem sistemu je  $I_{\min} = 0,5$  bita,  $I_{\max} = 20$  bitov. Kolikšne so ustrezne verjetnosti?

2. Katere medije poznate, ki služijo za začasen zapis podatkov v računalniškem sistemu?

3. Navedite in opišite načine prenosa podatkov!

$$4. A_{(10)} = 0.3828125$$

$$B_{(10)} = 0.296875$$

$$C_{(10)} = \frac{21}{64}$$

$$D_{(2)} = A_{(2)} + C_{(2)}$$

$$E_{(2)} = A_{(2)} - B_{(2)}$$

$$F_{(2)} = C_{(2)} - B_{(2)}$$