Förslag på muntafrågor:

1: Förklara hur en girig algoritm fungerar. Ge exempel på tillfällen då en girig algoritm är en bra lösning på ett problem, och tillfällen då en girig algoritm inte bör användas. Förklara varför.

2: Förklara hur en Divide and conquer-algoritm fungerar, och ge exempel på en algoritm som använder sig av Divide-and conquer.

3: Förklara vad som är skillnaden mellan Divide and conquer och Dynamic programming. Vad använder man de olika algoritmerna till, och hur fungerar de?