## QUÁ TRÌNH THẢO LUẬN

- Trả lời câu hỏi liên quan đến khái niệm : Nhóm 5(Phú)
- Trả lời câu hỏi liên quan đến bài tập ví dụ: Nhóm 12(Minh)
- Nhóm đưa ra 4 bài toán, phân công các nhóm tìm hiểu và trình bày:
  - o Activity: Nhóm 4 + 6 (Thọ trình bày)
  - O Knapsack: Nhóm 3 + 8 + 11 (Thư trình bày)
  - $\circ$  Huffman: Nhóm 5 + 7 + 9 (Phú trình bày)
  - Prim: Nhóm 1 + 12 (Minh trình bày)
- Trả lời câu hỏi về đặc điểm chung của các bài toán : Nhóm 1(Phương),
  Nhóm 6(Châu)