

## RE qualifica-te

Ficha 16 Programação C# Listas simples











## Grupo I – Análise, planeamento e solução de problemas

Com base na matéria lecionada até ao momento, são propostos os seguintes exercícios

- 1. Solicitar dez valores e armazená-los numa lista. No final deverão ser listados todos os elementos.
- 2. Solicitar dez valores e armazená-los numa lista. No final deverão ser listados todos os elementos por ordem inversa.
- 3. Solicitar dez números e armazená-los numa lista. Apresenta a soma de todos os elementos.
- 4. Criar um algoritmo que apresente a contagem de todos os elementos repetidos numa lista.
- 5. Criar um algoritmo que apresente todos os elementos únicos numa lista.
- 6. Criar um algoritmo para encontrar o menor e o maior valor numa lista.
- 7. Criar um algoritmo para separar os números ímpares dos pares numa lista.
- 8. Criar um algoritmo que verifique se um elemento se encontra numa lista.