

RE qualifica-te

Ficha 18 Programação C# **Datas**











Grupo I – Análise, planeamento e solução de problemas

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

- 1. Contar o número de anos bissextos entre dois anos (valor inteiro). Procurar por IsLeapYear
- 2. Solicitar um dia, um mês e um ano, e apresentar o dia da semana. Se a data não for válida, deve ser apresentado uma mensagem de erro.
- 3. Com base na data atual, apresentar o nome do mês
- 4. De acordo com a data atual, apresentar o número de dias do mês
- 5. Apresentar a data de amanhã.
- 6. Apresentar a data de ontem.
- 7. Converter uma data para string no formato "dd/mm/aaaa"
- 8. Converter uma data no formato "dd/mm/aaaa" para uma data
- 9. Converter uma data no formato "dd/MM/aaaa hh:mm:ss"
- 10. Apresentar uma data no formato semelhante a "Hoje, domingo, dia 12 do mês de abril de 2020, às 10 horas, 20 minutos e 30 segundos, estudei".