

## Ficha de Trabalho 6

### Folha de Cálculo - Excel


#### Exercício 6

**Assunto: Mínimo, Máximo, Soma, Média e Formatação Condicional**

#### Atividade

1. Abrir o livro Exercícios;
2. Adicionar uma folha;
3. Mudar o nome para “Exercício 5”;
4. Mudar a cor da folha;
5. Elaborar um quadro como o da figura abaixo indicada e seguir as indicações dadas no exercício;
6. Colocar um print do Exercício 6 no Padlet (portefólio digital).

Data: 06/11/2024



| Supermercado |       |
|--------------|-------|
| Item         | Preço |
| Arroz        | 1,96  |
| Massa        | 0,99  |
| Azeite       | 6,89  |
| Óleo         | 2,32  |
| Carne        | 13,56 |
| Peixe        | 8,98  |
| Fruta        | 12,67 |
| Leite        | 2,09  |

ASSUNTO: Soma, Máximo, Mínimo, Média e Formatação condicional

Exercício 6: Preencher a tabela Calculer, aplicando as funções estudadas.

Aplicar a Formatação Condicional à coluna Preço da Tabela Supermercado de acordo com as seguintes condições:  
Condição 1: Preço maior do que 10 €, cor vermelha  
Condição 2: Preço menor do que 9 €, cor verde

| CALCULAR |  |
|----------|--|
| Soma     |  |
| Máximo   |  |
| Mínimo   |  |
| Média    |  |

Bom trabalho