



## TAREFA 4

### Objectivos

Formatação de Células e Números  
Funções (Soma, Média e Conversão)  
Criação de Cabeçalho e Rodapé

1. Inicie o Excel.
2. Abra o documento "Exercício.xls" anteriormente criado. Se não tiver nenhuma Folha livre, insira uma nova e atribua-lhe o nome Funções1.
3. Na **FolhaFunções1** transcreva os dados a seguir apresentados:

Etapa	1	2	3	4
-------	---	---	---	---

Comprimento (km)	18,8	15,6	25,4	36,5
Tempo	0:15:20	0:11:57	0:15:12	0:20:28
Converter o Tempo (h)				
Velocidade da etapa (km/h)				

4. Efectue os seguintes cálculos:
  - a. A conversão do tempo, ou seja, **reduzir** o tempo demorado na etapa a horas;
  - b. A velocidade gasta em cada etapa em km/h (para quem não se lembra, a velocidade, calcula-se dividindo o comprimento pelo tempo  $V = e / t$ );
  - c. O tempo total convertido. Use a ajuda "Converter hora";
  - d. A média da velocidade das etapas, para isso insira este título logo a seguir a Velocidade .... Apresente o resultado apenas numa célula usando para o efeito o unir células;
  - e. Identificar o documento com cabeçalho e rodapé;
  - f. Formatar as fontes da seguinte forma:
    - I. Cabeçalho – (secção central) "Prova de Ciclismo Entre os Rios" – use Fonte: Arial – 16 – negrito;
    - II. Rodapé – (secção central) escreva Pág.: # e na – (secção direita) a sua identificação " – use Fonte: Arial – 8 – negrito;

- g. Depois dos cálculos efectuados, trabalhe a tabela utilizando diferentes tipos de traços e cores;
- h. Na formatação dos números use apenas duas casas decimais. Usar a formatação adequada face aos números em questão.

***nota***

*Não se esqueça que para formatar um número de modo personalizado tem que o colocar entre aspas, por exemplo, "km/h".*

- 4. Trabalhar a "cosmética" da folha de forma a ter um aspecto agradável, cuidado e que seja de fácil leitura.
- 5. Guarde este livro com o nome de "Exercícios" na pasta do grupo de trabalho.