

Atividade Extra:

- 1) Elabore um programa que calcule o custo para pintar a área de um tanque cilíndrico.

Sabendo-se que:

- Cada litro de tinta pinta 3 metros;
- Que cada lata de tinta possui 5 litros;
- E que cada lata de tinta custa R\$120,00.

Apresentar ao final:

Qual o custo total e quantas latas de tintas serão necessárias.

- 2) Elabore um programa que leia dois valores inteiros (A e B), e ao final do processamento apresente os valores trocados.
- 3) Considerando que um veículo percorre 12 quilômetros com um litro de combustível, mantendo uma velocidade de 80 km/h, e que o custo do combustível é de R\$ 3,55. Elabore um programa que apresente o valor a ser desembolsado pelo usuário no combustível, de acordo com o percurso que ele informar.