







Primeira Avaliação

- 1 Ler dois valores inteiros e mostrar a divisão entre eles.
- 2 Escreva um algoritmo que leia 3 números inteiros e mostre o menor deles.
- 3 Ler o nome de 2 times e o número de gols marcados na partida por cada time. Escrever o nome do vencedor. Caso não haja vencedor deverá ser impressa a palavra EMPATE
- 4 Escreva o menu de opções abaixo. Leia as opções do usuário e execute a operação escolhida. Escreva uma mensagem de erro se a opção for inválida.

```
Escolha a opção:
1- Soma de 2 números.
2- Diferença entre 2 números (maior pelo menor).
3- Produto entre 2 números.
4- Divisão entre 2 números (o denominador não pode ser zero).
```

Primeira Avaliação

5 - Escreva um programa que, dado o valor da venda, imprima a comissão que deverá ser paga ao vendedor. Para calcular a comissão, considere a tabela abaixo:

Venda mensal	Comissão
Maior ou igual a R\$100.000,00	R\$700,00 + 16% das vendas
Menor que R\$100.000,00 e maior ou igual a R\$80.000,00	R\$650,00 +14% das vendas
Menor que R\$80.000,00 e maior ou igual a R\$60.000,00	R\$600,00 +14% das vendas
Menor que R\$60.000,00 e maior ou igual a R\$40.000,00	R\$550,00 +14% das vendas
Menor que R\$40.000,00 e maior ou igual a R\$20.000,00	R\$500,00 +14% das vendas
Menor que R\$20.000,00	R\$400,00 +14% das vendas

Primeira Avaliação

- Enviar os exercícios para o email: leonardo.faeda@gmail.com
- Colocar o nome do arquivo: exercicio_numero-do-exercicio.por
- Enviar até as 21:45



Siga o Senac em Minas nas Redes Sociais:











