

Exercícios de Java

- 1- Ler dois números inteiros e apresentar o resultado da diferença do maior em relação ao menor valor.
- 2- Ler um valor inteiro qualquer positivo ou negativo e apresentar o número lido como valor positivo.
- 3- Ler quatro valores reais referentes a quatro notas escolares de um aluno e apresentar uma mensagem informando se o aluno foi aprovado ou reprovado. Para determinar a aprovação do aluno, considere a média escolar maior ou igual a 5. Apresentar junto as mensagens o valor da média do aluno.
- 4 - Ler quatro valores inteiros e apresentar somente aqueles que forem divisíveis por 2 e 3.
- 5 - Ler um valor qualquer e apresentar uma mensagem informando se o valor é par ou ímpar.
- 6 - Apresentar todos os valores numéricos inteiros ímpares situados na faixa de 0 a 20.
- 7 - Apresentar os quadrados dos números inteiros de 15 a 200.