

Atividades

Variáveis e Operadores aritméticos

Atividades

- Informe o resultado das seguintes operações:
 - $((9+3)*2+(1+7))*5$
 - $(9+3*2+1+7*5)$
- Converta a fórmula abaixo em uma operação em C:

$$C = \frac{5}{9} (F - 32)$$



Atividade

- Escreva programas para:
 - Calcular a área de um quadrado dados os lados.
 - Calcular o perímetro de um quadrado dados os lados.
 - Somar duas frações ordinárias.
 - Converter uma temperatura dada em graus Fahrenheit para graus Celsius.
 - Gerar o invertido de um número com três algarismos (exemplo: o invertido de 498 é 894).
 - Troque o valor de entre duas variáveis (use uma variável auxiliar para fazer a troca)
 - Converta um intervalo de tempo dado em segundos para horas, minutos e segundos. Por exemplo, se o tempo dado for 3 850 segundos, o programa deve fornecer 1 h 4 min 10 s.

