Devem ser resolvidos 2 problemas através de funções PHP:

- temperaturas.php
- datas.php

Os testes podem ser feitos através de sites online que executam código PHP. Exemplos:

- https://www.tutorialspoint.com/execute\_php\_online.php
- https://www.jdoodle.com/php-online-editor

No arquivo modelo.php existe um exemplo de um problema resolvido para entendimento da dinâmica do teste.

- O código deve ser implementado dentro da 1º função presente no script.
- Esta função já está declarada e possui comentado os requisitos necessários para implementação.
- Os casos de teste ("Teste 01", "Teste 02" ...) e a última função do script (verificaResultado) não devem ser alterados.
- Podem ser criadas funções auxiliares.
- Adicione comentários no código para auxiliar a compreensão do mesmo.
- Procure utilizar nomes significativas para as variáveis e funções (exemplos de nomes ruins: teste, auxiliar...)
- O objetivo é fazer com que todos os casos de testes passem com sucesso. Caso não consiga chegar a uma solução para tratar todos os casos de teste pode enviar os scripts com a solução intermediária implementada.
- Novos casos de testes podem ser adicionados caso seja considerado necessário, mas não é obrigatório adicionar outros casos de teste.
- O teste deve ser realizado de maneira individual.
- Soluções prontas copiadas da internet para o problema como um todo ocasionarão a desclassificação do candidato do processo.
- Soluções geradas por Inteligência Artificial (ChatGPT por exemplo) já são conhecidas e também ocasionarão a desclassificação do candidato do processo.