

Faça um programa para dizer quantos números negativos estão armazenados em um vetor.

Seu programa deve implementar e usar a função com o seguinte protótipo:

```
int negativos (int n, float vet[]);
```

O parâmetro `n` indica o tamanho do vetor e o parâmetro `vet` indica o vetor de números de ponto flutuante. A função deve ter como valor de retorno a quantidade de números negativos armazenada no vetor.