```
#include <stdio.h>
int main() {
  float nota, soma = 0;
  int quantidade = 0;
  printf("Digite notas de 0 a 10. Digite uma nota inválida para parar.\n");
  while (1) {
    printf("Digite a nota: ");
    scanf("%f", &nota);
   if (nota < 0 || nota > 10) {
      break;
   }
    soma += nota;
    quantidade++;
  }
  if (quantidade > 0) {
    float media = soma / quantidade;
    printf("Média = %.2f\n", media);
  } else {
    printf("Nenhuma nota válida foi digitada.\n");
  }
  return 0;
}
```