**Problema – Poupar dinheiro**

**Entrada de dados**

* Renda Mensal;
* Valor gasto mensalmente;
* Valor que gostaria de poupar;

**Processamento de dados**

* Subtração do valor mensal remanescente;
* Projeção do valor desejado de acordo com o valor remanescente de cada mês.

**Saída de dados**

* Valor mensal remanescente;
* Meses necessários para poupar o valor desejado.

**------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Problema – Média de pontuação**

**Entrada de dados**

* Nome do filme;
* Nota;
* Classificação indicativa;

**Processamento**

* Nome do filme (caractere) > filme
* Nota (real) > nota
* Classificação (inteiro) > classificação
* media <- nota / (quantidade de usuários que atribuíram uma nota ao filme)
* classificacao <= 12 (devendo ser igual ou menor que 12 anos, caso contrário, escreva “Filme não apto para crianças”)

**Saída de dados**

* Nota média do filme indicado (media)
* Filme apto para crianças (classificacao)