Classes criadas:

- EfetuarAgendamento:

Entrada e saída dos dados via prompt, simulando interface.

-DefinirTaxas:

Define todas as taxas possíveis reconhecendo seus 4 tipos.

-DefinirTaxasTester:

Testa via JUnit 14 possibilidades de taxas (englobando as 20 possíveis) dos requisitos.

-EfetuarTransferencia:

Obtém, lê e escreve as transferências.

-Transferencia:

Objeto criado com os atributos de transferência identificados (poderiam ser um mapeamento de banco de dados)

Obs: Vejo a possibilidade de criar também um Classe Taxa, com seu tipo, prazo, valor fixo e percentual e ao invés de amarrar as regras atuais em código como fiz no momento, para permitir que sejam criadas e alteradas novas taxas pelo usuário, diferentemente destas já previamente definidas.