16/05/2025, 09:12 Exercicio01.png

```
#1 - Criar casos de teste para um campo de entrada de idade que aceita valores
 #entre 1 e 120 anos.
□Scenario Outline: Validação de idade com analise de valor limite
     Given que o usuário informa a idade <idade>
     When o sistema validar o campo
     Then o sistema deve retornar <resultado>
     Examples:
     idade resultado
                "invalido"
               "valido"
     | 1
                "valido"
     1 2
     119
              | "valido"
     120
                "valido"
     121
              | "invalido" |
 # -> Criar casos de teste para um campo de entrada de idade que aceita valores
 #entre 1 e 120 anos.
 #2 - Identificar os valores limite e escrever os casos de teste
 # correspondentes [entre 1 e 120 anos] (Utilizar Scenario Outlines).
 # p1 -> entre 1 e 120
 # p2 -> menor que 1
 # p3 -> maior que 120
□Scenario Outline: Validação de idade com particionamento de equivalencia
     Given que o usuário informa a idade <idade>
     When o sistema validar o campo
     Then o sistema deve retornar <resultado>
     Examples:
     idade
              resultado
     | 1
                "valido"
     I −20
                "invalido"
      122
              | "invalido"
```