Техника граничных значений:

Т.к. минимальная граница 0,, а максимальная 115, то можно проверить такие граничные значения:

-1 (Значение вне диапазона, должно вызывать ошибку)

0 (Граничное значение, должно вызывать "Нельзя оформить")

1 (Значение после границы, должно вызывать "Нельзя оформить")

114 (Значение перед границей, должно вызывать "Можно оформить")

115 (Граничное значение, должно вызывать "Можно оформить")

116 (Значение вне диапазона, должно вызывать ошибку)

Можно выделить такие классы эквивалентности:

1. Негативные числа

Пример: -5

2. Возраст от 0 до 13 лет

Пример: 10

3. Возраст от 14 до 59 лет

Пример: 30

4. Возраст от 60 до 115 лет

Пример: 70

5. Числа больше 115

Пример: 120

В итоге на такие классы эквивалентности мы получим эти ответы::

Класс 1: Ошибка

Класс 2: Нельзя оформить

Класс 3: Можно оформить

Класс 4: Можно оформить

Класс 5: Ошибка