Задача: В дождливую погоду ты надеваешь дождевик, когда идет снег - надеваешь пальто, когда светит солнце - надеваешь солнечные очки, когда нет дождя и снега, ты носишь плащ. Считать, что может идти только один вид осадков (дождь и снег не идут одновременно). Оформить решение в виде таблицы принятия решений

Условия:

Погода: дождь, снег, солнце

Получаем:

Дождь=дождевик

Снег=пальто

Солнце=очки

Нет дождя и снега=плащ (солнце- это не осадок, про него ничего не сказано, значит, учитываем его в тестах)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | тест 1 | тест 2 | тест3 | тест 4 | тест 5 | тест 6 | тест 7 | тест 8 |
| дождь? | да | нет | нет | нет | да | нет |  |  |
| снег? | нет | да | нет | нет | нет | да |  |  |
| солнце? | нет | нет | да | нет | да | да |  |  |
| одежда | | | | | | | | |
| дождевик | да | нет | нет | нет | да | нет |  |  |
| пальто | нет | да | нет | нет | нет | да |  |  |
| очки | нет | нет | да | нет | да | да |  |  |
| плащ | нет | нет | да | да | нет | нет |  |  |