**Grupa:** ...

Nazwisko Imię, Nazwisko Imię, …

Układ 1.

Zdjęcie układu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *In1* | *In2* | *Out* |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |

Funkcja logiczna: *Out = f(In1, In2) =* …

Układ 2.

Zdjęcie układu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| In1 | In2 | Out |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |

Funkcja logiczna: *Out = f(In1, In2) =* …

Układ 3.

Zdjęcie układu

|  |  |
| --- | --- |
| In | Out |
| 0 |  |
| 1 |  |

Funkcja logiczna: *Out = f(In) =* …

Układ 4.

Zdjęcie układu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *In1* | *In2* | *Out* |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |

Funkcja logiczna: *Out = f(In1, In2) =* …

Układ 5.

Zdjęcie układu

|  |  |
| --- | --- |
| In | Out |
| 0 |  |
| 1 |  |

Funkcja logiczna: *Out = f(In) =* …

Układ 6.

Zdjęcie układu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *In1* | *In2* | *Out* |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |

Funkcja logiczna: *Out = f(In1, In2) =* …

Układ 7.

Zdjęcie układu

Opis działania:

Układ 8.

Zdjęcie układu

Opis działania: