

Tabela 1: Przykładowy system decyzyjny (U,A,d), modelujący problem diagnozy medycznej, której efektem jest decyzja o wykonaniu lub nie wykonaniu operacji wycięcia wyrostka robaczkowego

| Pacjent | Ból brzucha | Temperatura ciała | Operacja |
|---------|-------------|-------------------|----------|
| u1 | Mocny | Wysoka | Tak |
| u2 | Średni | Wysoka | Tak |
| u3 | Mocny | Średnia | Tak |
| u4 | Mocny | Niska | Tak |
| u5 | Średni | Średnia | Tak |
| u6 | Średni | Średnia | Nie |
| u7 | Mały | Wysoka | Nie |
| u8 | Mały | Niska | Nie |
| u9 | Mocny | Niska | Nie |
| u10 | Mały | Średnia | Nie |

Tabela 2: Tabela przedstawiająca wyniki różnych bramek logicznych

| A | B | AND | OR | NAND | NOR | XOR |
|---|---|-----|----|------|-----|-----|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |

Tabela 3: Tabela przedstawiająca wyniki operacji NOT

| A | NOT |
|---|-----|
| 0 | 1 |
| 1 | 0 |