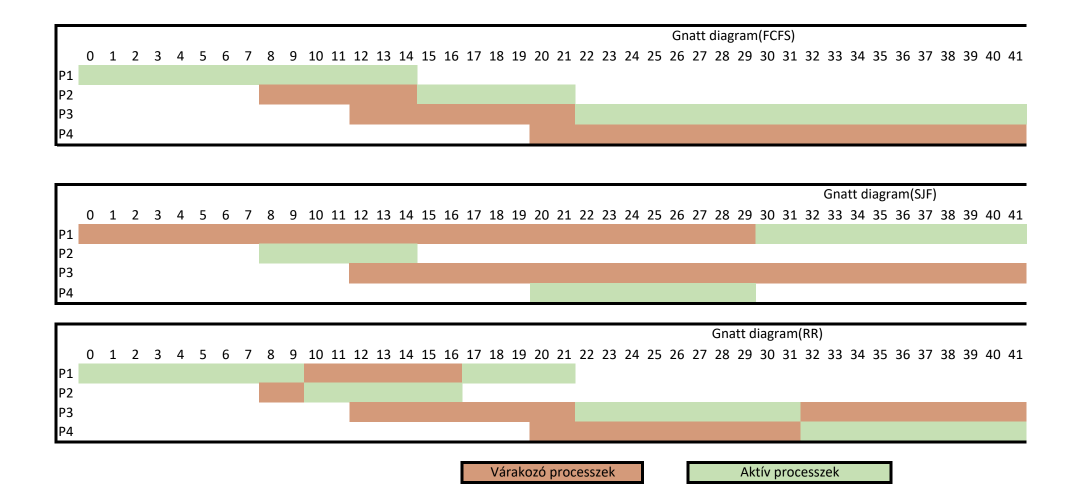
| FCFS | Érkezés | CPU idő | Indulás | Befejezés | Várakozás |
|------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| P1 | 0 | 15 | 0 | 15 | 0 |
| P2 | 8 | 7 | 15 | 22 | 7 |
| Р3 | 12 | 26 | 22 | 48 | 10 |
| P4 | 20 | 10 | 48 | 58 | 28 |

| SJF | Érkezés | CPU idő | Indulás | Befejezés | Várakozás | Legrövidebb |
|-----|---------|---------|---------|-----------|-----------|-------------|
| P1 | 0 | 15 | 30 | 45 | 30 | 3 |
| P2 | 8 | 7 | 8 | 15 | 0 | 1 |
| Р3 | 12 | 26 | 45 | 71 | 33 | 4 |
| P4 | 20 | 10 | 20 | 30 | 0 | 2 |

| RR: 10mp | Érkezés | CPU idő | Indulás | Befejezés | Várakozás | Várakozó processz |
|----------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-------------------|
| P1 | 0 | 15 | 0 | 10 | 0 | P2 |
| P2 | 8 | 7 | 10 | 17 | 2 | P1,P3 |
| P1 | 10 | 5 | 17 | 22 | 7 | P3,P4 |
| Р3 | 12 | 26 | 22 | 32 | 10 | P4 |
| P4 | 20 | 10 | 32 | 42 | 10 | P3,P4 |
| Р3 | 32 | 16 | 42 | 52 | 10 | |
| P3 | 52 | 6 | 52 | 62 | 0 | |



42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58

42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71

42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61