

| | | * | | | | * | | | | * | |
|---|---|---|---|-------|---|---|---|-----------------|---|---|---|
| | | | | | | | | | | | |
| . | 7 | 3 | 4 | | 6 | 2 | 2 | | 3 | 1 | 1 |
| . | 7 | 3 | 3 | | 4 | 2 | 2 | | 7 | 2 | 3 |
| . | 7 | 3 | 3 | | 3 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| . | 7 | 3 | 4 | | 5 | 2 | 2 | | 7 | 4 | 4 |
| . | 7 | 3 | 4 | | 7 | 4 | 5 | | 5 | 2 | 2 |
| . | 7 | 3 | 3 | | 7 | 2 | 2 | | 7 | 2 | 3 |
| | 6 | 2 | 3 | | 7 | 2 | 3 | | 2 | 1 | 1 |
| | 5 | 2 | 2 | | 6 | 3 | 3 | | 7 | 3 | 3 |
| | 7 | 2 | 2 | | 7 | 5 | 5 | | 6 | 3 | 3 |
| | 7 | 3 | 3 | | 7 | 3 | 4 | | 3 | 2 | 3 |
| | 7 | 2 | 3 | | 7 | 5 | 5 | | 7 | 2 | 3 |
| | 3 | 1 | 2 | | 7 | 2 | 3 | (FYROM) | 3 | 1 | 1 |
| | 5 | 2 | 2 | . () | 7 | 3 | 4 | | 6 | 2 | 3 |
| | 7 | 4 | 4 | . () | 6 | 2 | 3 | | 7 | 5 | 5 |
| | 7 | 4 | 5 | . () | 6 | 4 | 4 | | 7 | 2 | 3 |
| | 7 | 4 | 4 | | 7 | 2 | 3 | | 7 | 4 | 5 |
| | 7 | 3 | 3 | | 3 | 2 | 3 | | 7 | 2 | 3 |
| | 3 | 2 | 2 | | 7 | 4 | 5 | (.) | 7 | 3 | 3 |
| | 7 | 3 | 4 | | 5 | 2 | 2 | () | 7 | 3 | 3 |
| | 7 | 3 | 4 | | 7 | 4 | 4 | | 7 | 3 | 4 |
| | 6 | 2 | 3 | | 7 | 2 | 3 | | 2 | 1 | 1 |
| | 7 | 3 | 4 | | 3 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 1 |
| | 7 | 3 | 3 | | 1 | 1 | 1 | | 7 | 2 | 2 |
| | 2 | 1 | 1 | | 6 | 3 | 3 | | 7 | 3 | 4 |
| | 6 | 4 | 5 | | 6 | 3 | 3 | | 7 | 3 | 4 |
| | 7 | 5 | 5 | | 7 | 3 | 3 | | 7 | 3 | 3 |
| | 1 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 1 |
| | 7 | 3 | 4 | (| 3 | 2 | 3 | | 3 | 2 | 3 |
| | 7 | 2 | 2 | | 5 | 2 | 2 | | 7 | 4 | 4 |
| | 6 | 2 | 3 | | 7 | 2 | 3 | () | 7 | 4 | 4 |
| | 7 | 3 | 4 | | 5 | 3 | 4 | | 3 | 1 | 1 |
| | 3 | 1 | 2 | | 2 | 1 | 1 | & | 7 | 3 | 3 |
| | 2 | 1 | 1 | | 3 | 1 | 1 | | 5 | 2 | 3 |
| | 7 | 2 | 3 | | 1 | 1 | 1 | | 7 | 2 | 2 |
| | 1 | 1 | 1 | | 7 | 4 | 5 | | 3 | 1 | 1 |
| | 7 | 2 | 3 | | 7 | 3 | 4 | | 7 | 3 | 3 |
| | 1 | 1 | 1 | | 6 | 2 | 2 | | 6 | 2 | 2 |
| | 6 | 2 | 3 | | 6 | 2 | 3 | | 7 | 2 | 2 |
| | 3 | 2 | 3 | | 7 | 3 | 3 | | 2 | 1 | 1 |
| | 7 | 3 | 3 | | 6 | 3 | 3 | | 2 | 1 | 1 |

| | 7 | * | | | 7 | * | | | 7 | * | |
|-----|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|---|---|
| | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 2 | 2 | | 7 | 2 | 2 | | 7 | 5 | 5 |
| | 7 | 3 | 3 | | 2 | 2 | 2 | | 7 | 4 | 4 |
| (| 3 | 2 | 3 | | 5 | 2 | 2 | | 7 | 4 | 4 |
| | 7 | 4 | 4 | | 7 | 5 | 5 | | 7 | 3 | 4 |
| | 7 | 2 | 3 | | 7 | 2 | 3 | | 7 | 4 | 4 |
| | 7 | 2 | 3 | | 7 | 2 | 2 | | 2 | 1 | 1 |
| | 7 | 3 | 4 | | 7 | 3 | 4 | | 7 | 3 | 4 |
| . | 7 | 2 | 3 | | 3 | 2 | 3 | | 6 | 2 | 2 |
| | 7 | 3 | 5 | | 4 | 2 | 3 | | 5 | 3 | 4 |
| | 7 | 4 | 4 | | 7 | 4 | 4 | | 6 | 2 | 3 |
| | 7 | 3 | 4 | | 6 | 4 | 5 | | 6 | 2 | 3 |
| | 3 | 2 | 3 | | 7 | 4 | 4 | | 7 | 3 | 3 |
| | 2 | 1 | 1 | | 3 | 2 | 3 | | 7 | 3 | 3 |
| . | 7 | 4 | 5 | | 1 | 1 | 1 | | 6 | 3 | 4 |
| | 7 | 3 | 4 | | 7 | 3 | 3 | | 7 | 2 | 3 |
| | 7 | 2 | 3 | | 6 | 3 | 3 | () | 3 | 3 | 4 |
| | 3 | 1 | 1 | | 7 | 2 | 3 | | 7 | 3 | 4 |
| | 7 | 3 | 3 | | 7 | 2 | 3 | | 7 | 5 | 5 |
| | 2 | 1 | 1 | | 5 | 2 | 2 | | 7 | 2 | 2 |
| | 7 | 3 | 4 | | 7 | 3 | 4 | | 7 | 5 | 5 |
| | 7 | 3 | 4 | | 7 | 2 | 2 | | 3 | 2 | 2 |
| . | 5 | 2 | 2 | | 7 | 3 | 4 | | 6 | 2 | 3 |
| | 1 | 1 | 1 | | 7 | 3 | 4 | & | 7 | 2 | 3 |
| | 4 | 2 | 2 | | 7 | 3 | 3 | & | 7 | 2 | 3 |
| | 6 | 2 | 3 | | 7 | 3 | 3 | | 7 | 4 | 4 |
| | 6 | 3 | 3 | | 6 | 4 | 4 | | 2 | 1 | 1 |
| | 6 | 3 | 3 | | 6 | 3 | 4 | | 5 | 2 | 3 |
| | 5 | 3 | 4 | () | 6 | 2 | 3 | | 5 | 3 | 3 |
| | 6 | 6 | 7 | | 7 | 4 | 4 | | 3 | 3 | 4 |
| | 6 | 4 | 5 | | 7 | 5 | 5 | | 6 | 2 | 3 |
| | 2 | 1 | 1 | | 7 | 3 | 4 | | 2 | 1 | 1 |
| () | 7 | 3 | 4 | | 7 | 5 | 5 | | 7 | 4 | 4 |
| | 3 | 1 | 1 | | 7 | 3 | 4 | | 7 | 6 | 6 |
| | 2 | 1 | 1 | | 6 | 3 | 3 | | 7 | 3 | 4 |
| | 5 | 2 | 2 | | 7 | 3 | 4 | | 6 | 2 | 2 |
| | 1 | 1 | 1 | | 7 | 3 | 4 | | | | |
| | 6 | 2 | 3 | | 7 | 2 | 3 | | | | |

*

μ

μ

μ

μ

μ

/

μ

μ

.