

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|----------|---|-----|--|
| | | | |
| M1 60 | 1 | 10 | |
| | 2 | 10 | |
| | 3 | 5 | |
| | 4 | 5 | |
| | 5 | 10 | |
| | 6 | 10 | |
| | 7 | 10 | |
| M2 40 | 1 | 10 | |
| | 2 | 20 | |
| | 3 | 10 | |
| | | 100 | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

