



| | | | | |
|-------|--------------------------------|------------|------------|------------|
| | | .. | .. | .. |
| 1. | μ | 15.000 | 15.000 | 15.000 |
| 2. | μ μ | 15.000 | 15.000 | 15.000 |
| 3. | μ (%) μ | 15.000 | 15.000 | 15.000 |
| 4. | (μ) , 8 μ . μ | ----- | 15 | 30 |
| 5. | μ μ (80%) | 1.500 | 1.500 | 1.500 |
| 6. | μ μ μ μ - | ----- | 20 | 30 |
| 7. | μ . μ , 80% μ μ 100% μ & μ , μ | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| ----- | | | | |
| | μ | 285 | 550 | 750 |

- 24 .
- μ μ 65 .
- μ μ 75 μ .
- « » ,
- « » ,