



Определите, какое число делает каждое преобразование истинным.

ОТВЕТЫ

- 1) 89 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 2) 79 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 3) 25 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 4) 14 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 5) 33 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 6) 14 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 7) 27 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 8) 65 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 9) 95 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 10) 63 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 11) 11 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 12) 7 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 13) 69 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 14) 55 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 15) 85 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 16) 96 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)
- 17) 58 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 18) 15 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 19) 52 000 граммов(ма) = \_\_\_\_\_ килограмма(ов)
- 20) 64 килограмма(ов) = \_\_\_\_\_ граммов(ма)

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Определите, какое число делает каждое преобразование истинным.

- 1) 89 килограмма(ов) = 89 000 граммов(ма)
- 2) 79 килограмма(ов) = 79 000 граммов(ма)
- 3) 25 килограмма(ов) = 25 000 граммов(ма)
- 4) 14 килограмма(ов) = 14 000 граммов(ма)
- 5) 33 килограмма(ов) = 33 000 граммов(ма)
- 6) 14 000 граммов(ма) = 14 килограмма(ов)
- 7) 27 килограмма(ов) = 27 000 граммов(ма)
- 8) 65 000 граммов(ма) = 65 килограмма(ов)
- 9) 95 000 граммов(ма) = 95 килограмма(ов)
- 10) 63 000 граммов(ма) = 63 килограмма(ов)
- 11) 11 000 граммов(ма) = 11 килограмма(ов)
- 12) 7 000 граммов(ма) = 7 килограмма(ов)
- 13) 69 килограмма(ов) = 69 000 граммов(ма)
- 14) 55 000 граммов(ма) = 55 килограмма(ов)
- 15) 85 килограмма(ов) = 85 000 граммов(ма)
- 16) 96 килограмма(ов) = 96 000 граммов(ма)
- 17) 58 000 граммов(ма) = 58 килограмма(ов)
- 18) 15 000 граммов(ма) = 15 килограмма(ов)
- 19) 52 000 граммов(ма) = 52 килограмма(ов)
- 20) 64 килограмма(ов) = 64 000 граммов(ма)

**Ответы**

1. 89 000
2. 79 000
3. 25 000
4. 14 000
5. 33 000
6. 14
7. 27 000
8. 65
9. 95
10. 63
11. 11
12. 7
13. 69 000
14. 55
15. 85 000
16. 96 000
17. 58
18. 15
19. 52
20. 64 000