



Определите, какое число делает каждое преобразование истинным.

**Ответы**

- 1) 17 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 2) 19 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 3) 272 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 4) 2 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 5) 96 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 6) 288 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 7) 23 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 8) 176 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 9) 7 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 10) 5 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 11) 384 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 12) 320 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 13) 160 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 14) 11 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 15) 15 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 16) 12 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 17) 112 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 18) 3 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 19) 144 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 20) 16 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)

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) 17 фунтов(та) = 272 унций(ии)
- 2) 19 фунтов(та) = 304 унций(ии)
- 3) 272 унций(ии) = 17 фунтов(та)
- 4) 2 фунтов(та) = 32 унций(ии)
- 5) 96 унций(ии) = 6 фунтов(та)
- 6) 288 унций(ии) = 18 фунтов(та)
- 7) 23 фунтов(та) = 368 унций(ии)
- 8) 176 унций(ии) = 11 фунтов(та)
- 9) 7 фунтов(та) = 112 унций(ии)
- 10) 5 фунтов(та) = 80 унций(ии)
- 11) 384 унций(ии) = 24 фунтов(та)
- 12) 320 унций(ии) = 20 фунтов(та)
- 13) 160 унций(ии) = 10 фунтов(та)
- 14) 11 фунтов(та) = 176 унций(ии)
- 15) 15 фунтов(та) = 240 унций(ии)
- 16) 12 фунтов(та) = 192 унций(ии)
- 17) 112 унций(ии) = 7 фунтов(та)
- 18) 3 фунтов(та) = 48 унций(ии)
- 19) 144 унций(ии) = 9 фунтов(та)
- 20) 16 унций(ии) = 1 фунтов(та)

Ответы

1. 272
2. 304
3. 17
4. 32
5. 6
6. 18
7. 368
8. 11
9. 112
10. 80
11. 24
12. 20
13. 10
14. 176
15. 240
16. 192
17. 7
18. 48
19. 9
20. 1