



Определите, какое число делает каждое преобразование истинным.

**Ответы**

- 1) 11 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 2) 2 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 3) 16 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 4) 128 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 5) 288 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 6) 224 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 7) 256 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 8) 10 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 9) 12 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 10) 18 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 11) 5 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 12) 112 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 13) 352 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 14) 192 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 15) 320 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 16) 21 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 17) 3 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 18) 24 фунтов(та) = \_\_\_\_\_ унций(ии)
- 19) 208 унций(ии) = \_\_\_\_\_ фунтов(та)
- 20) 304 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) 11 фунтов(та) = 176 унций(ии)
- 2) 2 фунтов(та) = 32 унций(ии)
- 3) 16 фунтов(та) = 256 унций(ии)
- 4) 128 унций(ии) = 8 фунтов(та)
- 5) 288 унций(ии) = 18 фунтов(та)
- 6) 224 унций(ии) = 14 фунтов(та)
- 7) 256 унций(ии) = 16 фунтов(та)
- 8) 10 фунтов(та) = 160 унций(ии)
- 9) 12 фунтов(та) = 192 унций(ии)
- 10) 18 фунтов(та) = 288 унций(ии)
- 11) 5 фунтов(та) = 80 унций(ии)
- 12) 112 унций(ии) = 7 фунтов(та)
- 13) 352 унций(ии) = 22 фунтов(та)
- 14) 192 унций(ии) = 12 фунтов(та)
- 15) 320 унций(ии) = 20 фунтов(та)
- 16) 21 фунтов(та) = 336 унций(ии)
- 17) 3 фунтов(та) = 48 унций(ии)
- 18) 24 фунтов(та) = 384 унций(ии)
- 19) 208 унций(ии) = 13 фунтов(та)
- 20) 304 унций(ии) = 19 фунтов(та)

Ответы

1. 176
2. 32
3. 256
4. 8
5. 18
6. 14
7. 16
8. 160
9. 192
10. 288
11. 80
12. 7
13. 22
14. 12
15. 20
16. 336
17. 48
18. 384
19. 13
20. 19