



Решите каждую задачу.

- 1) 2 четверти = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 2) 1 четверть = \_\_\_\_\_ десять центов и 1 никель
- 3) 3 четверти = \_\_\_\_\_ десять центов и 1 никель
- 4) 1 четверть = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 5) 3 полдоллара = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 6) 3 полдоллара = \_\_\_\_\_ десять центов
- 7) 2 полдоллара = \_\_\_\_\_ десять центов
- 8) 3 четверти = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 9) 2 доллары = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 10) 2 полдоллара = \_\_\_\_\_ десять центов
- 11) 2 четверти = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 12) 2 полдоллара = \_\_\_\_\_ квартал (ы)
- 13) 1 полдоллара = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 14) 2 полдоллара = \_\_\_\_\_ квартал (ы)
- 15) 3 полдоллара = \_\_\_\_\_ десять центов
- 16) 3 десять центов = \_\_\_\_\_ квартал (ы) и 1 никель
- 17) 1 четверть = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 18) 3 десять центов = \_\_\_\_\_ никель (ы)
- 19) 3 полдоллара = \_\_\_\_\_ квартал (ы)
- 20) 2 доллары = \_\_\_\_\_ десять центов

**Ответы**

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



Решите каждую задачу.

- 1) 2 четверти = 10 никель (ы)
- 2) 1 четверть = 2 десять центов и 1 никель
- 3) 3 четверти = 7 десять центов и 1 никель
- 4) 1 четверть = 5 никель (ы)
- 5) 3 полдоллара = 30 никель (ы)
- 6) 3 полдоллара = 15 десять центов
- 7) 2 полдоллара = 10 десять центов
- 8) 3 четверти = 15 никель (ы)
- 9) 2 доллары = 40 никель (ы)
- 10) 2 полдоллара = 10 десять центов
- 11) 2 четверти = 10 никель (ы)
- 12) 2 полдоллара = 4 квартал (ы)
- 13) 1 полдоллара = 10 никель (ы)
- 14) 2 полдоллара = 4 квартал (ы)
- 15) 3 полдоллара = 15 десять центов
- 16) 3 десять центов = 1 квартал (ы) и 1 никель
- 17) 1 четверть = 5 никель (ы)
- 18) 3 десять центов = 6 никель (ы)
- 19) 3 полдоллара = 6 квартал (ы)
- 20) 2 доллары = 20 десять центов

Ответы

1. 10
2. 2
3. 7
4. 5
5. 30
6. 15
7. 10
8. 15
9. 40
10. 10
11. 10
12. 4
13. 10
14. 4
15. 15
16. 1
17. 5
18. 6
19. 6
20. 20