



Решите каждую задачу.

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

**Ответы**

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