



Решите каждую задачу.

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

Ответы

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