



Решите каждую задачу.

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

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

Ответы

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