



Решите каждую задачу.

- 1) 3 четверти = _____ никель (ы)
- 2) 3 полдоллара = _____ десять центов
- 3) 2 десять центов = _____ никель (ы)
- 4) 1 полдоллара = _____ квартал (ы)
- 5) 2 доллары = _____ десять центов
- 6) 1 копейка = _____ никель (ы)
- 7) 2 четверти = _____ никель (ы)
- 8) 3 десять центов = _____ никель (ы)
- 9) 2 полдоллара = _____ десять центов
- 10) 1 копейка = _____ никель (ы)
- 11) 2 четверти = _____ никель (ы)
- 12) 2 полдоллара = _____ десять центов
- 13) 2 четверти = _____ никель (ы)
- 14) 1 доллар = _____ квартал (ы)
- 15) 1 доллар = _____ квартал (ы)
- 16) 3 полдоллара = _____ десять центов
- 17) 2 десять центов = _____ никель (ы)
- 18) 2 десять центов = _____ никель (ы)
- 19) 3 доллары = _____ никель (ы)
- 20) 2 доллары = _____ квартал (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) 3 четверти = 15 никель (ы)
- 2) 3 полдоллара = 15 десять центов
- 3) 2 десять центов = 4 никель (ы)
- 4) 1 полдоллара = 2 квартал (ы)
- 5) 2 доллары = 20 десять центов
- 6) 1 копейка = 2 никель (ы)
- 7) 2 четверти = 10 никель (ы)
- 8) 3 десять центов = 6 никель (ы)
- 9) 2 полдоллара = 10 десять центов
- 10) 1 копейка = 2 никель (ы)
- 11) 2 четверти = 10 никель (ы)
- 12) 2 полдоллара = 10 десять центов
- 13) 2 четверти = 10 никель (ы)
- 14) 1 доллар = 4 квартал (ы)
- 15) 1 доллар = 4 квартал (ы)
- 16) 3 полдоллара = 15 десять центов
- 17) 2 десять центов = 4 никель (ы)
- 18) 2 десять центов = 4 никель (ы)
- 19) 3 доллары = 60 никель (ы)
- 20) 2 доллары = 8 квартал (ы)

Ответы

1. 15
2. 15
3. 4
4. 2
5. 20
6. 2
7. 10
8. 6
9. 10
10. 2
11. 10
12. 10
13. 10
14. 4
15. 4
16. 15
17. 4
18. 4
19. 60
20. 8