





ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

21. Примером комбинационного устройства может служить ...
22. Комбинационным называется устройство, ...
23. Если дешифратор получает на входе трехразрядный двоичный код, то у такого дешифратора ... выходов
24. При разработке электронного замка нужно выбрать устройство, позволяющее определить факт совпадения введенного кода с установленным значением. Для этой цели подойдет ...
25. В цифровом устройстве шифратор выполняет функцию ...
26. Основная задача мультиплексора в схеме заключается в ...
27. Принцип работы дешифратора заключается в ...
28. Основным применением шифратора является ...
29. Характеристика приоритетного шифратора заключается в способности ...
30. Алгоритм вычисления четности основан на ...
31. На рисунке представлена схема...
32. На рисунке представлена схема ...
33. На рисунке представлена схема ...
34. На рисунке представлена схема ...
35. Сколько основных законов алгебры логики?
36. Какова основная функция компаратора?
37. Какое устройство выполняет сложение двух одноразрядных двоичных чисел с выдачей суммы и переноса?
38. Какое устройство преобразует двоичный код в активное состояние одной выходной линии?
39. Какое устройство преобразует номер активной входной линии в двоичный код?
40. Какое устройство распределяет один входной сигнал по нескольким выходным линиям в зависимости от комбинации управляющих сигналов?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

41. Для чего предназначены входы RS-триггера?
42. Если на входы J и K одновременно подать логическую единицу, то по фронту тактового импульса триггер ...
43. Основным элементом хранения информации в регистре служит ...
44. Какое минимальное количество триггеров необходимо для построения четырехразрядного регистра?
45. Как называется минимальный интервал между изменениями состояния счетчика?
46. Счетчик называется асинхронным, если ...
47. Максимальное значение, достигаемое трехразрядным счетчиком, равно ...
48. Какие бывают генераторы чисел?
49. Как называется устройство для хранения двоичных данных и выполнения операций над ними?
50. Как называется устройство, способное находиться в одном из двух устойчивых состояний и переключаться между ними по внешнему сигналу?
51. Как называется устройство, предназначенное для подсчета количества событий или импульсов?
52. Как называется устройство, предназначенное для формирования последовательности чисел согласно заданному алгоритму или случайности?
53. На рисунке представлена схема ...
54. На рисунке представлена схема ...
55. На рисунке представлена схема ...
56. Какое устройство используется для хранения одного бита информации и имеет входы установки и сброса?
57. Какое устройство имеет единственный вход, через который информация записывается по фронту тактового сигнала?
58. Универсальный двухступенчатый триггер, не имеющий запрещенных комбинаций, называется ...
59. В каком счетчике изменение состояния триггеров осуществляется вслед за изменением предыдущих триггеров без единого тактового сигнала?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

60. В каком счетчике все триггеры меняются синхронно под управлением общего тактового сигнала?
61. ROM служит для ...
62. К репрограммируемым ПЗУ относится ...
63. Что характерно для flash-памяти?
64. Какой тип памяти используется для временного хранения данных, необходимых процессору?
65. Какой тип памяти чаще всего применяется для мобильных устройств?
66. Какой тип памяти используется для быстрой кратковременной работы приложений и процессов?
67. Какая внутренняя структура или архитектура в ПЗУ с организацией 32×8?
68. Базовой ячейкой памяти ROMM является ...
69. Какой тип памяти позволяет многократно изменять сохраненные данные?
70. Основное преимущество оперативной памяти (RAM) перед постоянным хранилищем (HDD, SSD) заключается в ...
71. На рисунке представлена схема базовой ячейки, которая относится к типу памяти ...
72. На рисунке представлена схема базовой ячейки, которая относится к типу памяти ...
73. На рисунке представлена схема базовой ячейки, которая относится к типу памяти ...
74. Как называется интервал между началом сигнала чтения и появлением данных на выходе ЗУ?
75. Как называется интервал после появления сигнала записи, достаточный для установления ячейки памяти в состояние, задаваемое входным словом?
76. Как называется минимально допустимый интервал между последовательными операциями чтения или записи?
77. Какой тип памяти обладает наибольшей скоростью доступа к данным?
78. Большие интегральные схемы (БИС) представляют собой ...
79. Какие БИС используются для обработки цифровых сигналов?
80. Аналоговые БИС применяются для ...

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

81. На рисунке изображена архитектура ...

82. У согласованной длинной линии сопротивление нагрузки ...

83. Мажоритарный элемент выполняет функцию ...

84. Базовый матричный кристалл (БМК) – это ...

85. Линия связи считается длинной, когда ...

86. Базовый матричный кристалл (БМК) предназначен для ...

87. Одним из основных преимуществ базовых матричных кристаллов является возможность ...

88. FPGA позволяют реализовать практически любую цифровую схему за счет ...

89. Чем отличается оптоволоконный кабель от коаксиального?

90. На рисунке представлена схема ...

91. На рисунке представлена схема ...

92. На рисунке представлена схема ...

93. Чем характеризуется оптоволоконный кабель?

94. Что содержит коаксиальный кабель?

95. Витая пара представляет собой ...

96. Какая основная функция размножителя сигналов?

97. Формирователь опорных сигналов предназначен для ...

98. Задающий генератор используется для ...

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/>