



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



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

1. Множество - это?
2. Элементами множеств могут быть?
3. Множество, состоящее из конечного числа элементов, называется?
4. Пустое множество ...
5. Множество называется четким если
6. Примером бесконечного множества является ...
7. Примером конечного множества является ...
8. Укажите способы задания множества
9. Подмножество - это ...
10. Множество студентов может включать в себя ...
11. Универсальное множество U – это ...
12. Операции над множествами иллюстрируются ...
13. Характеристическое свойство элементов множества – это ...
14. Множество углов разбили на подмножества прямых, тупых и острых. Определите произошло ли разбиение на классы?
15. Выберите утверждение о числовых множествах, которое является истинным
16. Определите какое из множеств является подмножеством множества $A=10,20,30,50,60$?
17. Какое из множеств определяет AB , если $A=1,2,3,4,5$; $B=3,4,5,6,7$
18. Какое из множеств определяет AB , если $A=1,3,5,7,9$; $B=1,2,3,4$
19. Какое из множеств определяет $A \setminus B$, если $A=1,3,5,7,9$; $B=1,2,3,4$
20. Высказывание – это ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



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

21. Высказывание может принимать логические значения ...
22. Над высказываниями выполняются ...
23. К унарным операциям относятся ...
24. К бинарным операциям относятся
25. Отрицанием высказывания x называется высказывание, которое
26. Эквивалентностью высказываний x и y называется высказывание, которое
27. Среди приведенных ниже предложений указать то, которое является высказыванием
28. Среди приведенных ниже высказываний укажите элементарное высказывание
29. Среди приведенных ниже высказываний укажите составное высказывание
30. Формула алгебры высказываний называется выполнимой, если ...
31. Формула алгебры высказываний называется невыполнимой, если ...
32. Элементарным произведением (или основной конъюнкцией) называется
33. Элементарной суммой (или основной дизъюнкцией) называется
34. Формула алгебры высказываний является тождественно истинной тогда и только тогда, ...
35. Формула алгебры высказываний является тождественно ложной тогда и только тогда, ...
36. Форма формулы алгебры высказываний называется совершенно дизъюнктивной если ...
37. Форма формулы алгебры высказываний называется совершенно конъюнктивной если ...
38. Совершенной дизъюнктивной нормальной формой некоторой формулы алгебры высказываний называется формула ...
39. Совершенной конъюнктивной нормальной формой некоторой формулы алгебры высказываний называется формула ...
40. Исчисление высказываний – это ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



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

41. Символы исчисления высказываний состоят из ...
42. Формулой в исчислении высказываний является ...
43. Подформулой в исчислении высказываний является ...
44. Формула в исчислении высказываний представляет собой ...
45. К основным правилам вывода относятся ...
46. Аксиомы исчисления высказываний задаются ...
47. Система аксиом исчисления высказываний состоит из ...
48. Теоремы исчисления являются ...
49. Какое из следующих выражений является формулой исчисления высказываний?

<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/>

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com