

13. *Произведите отрицание данного суждения (подобрать противоречивое суждение по логическому квадрату).*

- 13.1. Некоторые участники судебного процесса являются свидетелями.
- 13.2. Все свидетели дают правдивые показания.
- 13.3. Ни один учащийся нашей группы не знает французского языка.
- 13.4. Некоторые сотрудники прокуратуры не имеют высшего образования.
- 13.5. Ни одна кража не является преступлением против личности.
- 13.6. Все правонарушения есть наказуемые деяния.
- 13.7. Некоторые студенты нашей группы не являются госслужащими.
- 13.8. Некоторые студенты нашей группы являются юристами.
- 13.9. Иногда свидетели не дают правдивых показаний.
- 13.10. Все военнослужащие нашего взвода своевременно выполнили приказ.
- 13.11. Никакие обстоятельства не могут оправдать преступление.
- 13.12. Все курсанты нашего отделения хорошо разбираются в криминалистике.
- 13.13. Все комплектующие компьютера работают безупречно.
- 13.14. Некоторые преступления являются особо тяжкими.
- 13.15. Все курсанты нашего взвода являются успевающими.
- 13.16. Некоторые проблемы являются неразрешимыми.
- 13.17. Все участники этой преступной группы наказаны “по заслугам”.
- 13.18. Ни одно преступление не является общественно полезным деянием.
- 13.19. Все сотрудники полиции регулярно проходят переподготовку.
- 13.20. Некоторые районы поддержали на выборах эту партию.
- 13.21. Все постановления суда подлежат исполнению.
- 13.22. Ни одно остановленное транспортное средство не было в угоне.
- 13.23. Ни один студент нашей группы не является двоечником.
- 13.24. Книга – источник полезной информации.
- 13.25. Подстрекатель есть соучастник преступления.