

Вариант № 1411825

1. Для какой из перечисленных ниже фамилий русских писателей и поэтов истинно высказывание: НЕ (количество гласных букв нечётно) И НЕ (первая буква согласная)?

- 1) Есенин
- 2) Одоевский
- 3) Толстой
- 4) Фет

Задание 2 № 1033

2. Для какого из приведённых имён ложно высказывание:

НЕ ((Первая буква согласная) И (Последняя буква гласная))?

- 1) Дарья
- 2) Павел
- 3) Абрам
- 4) Анфиса

Задание 2 № 523

3. Для какого из приведённых чисел ложно высказывание: НЕ (число > 50) ИЛИ (число чётное)?

- 1) 123
- 2) 56
- 3) 9
- 4) 8

Задание 2 № 965

4. Для какого из приведённых чисел истинно высказывание: НЕ (число < 20) И (число нечётное)?

- 1) 8
- 2) 15
- 3) 21
- 4) 36

Задание 2 № 941

5. Для какого из данных слов истинно высказывание:

(оканчивается на мягкий знак) И НЕ (количество букв чётное)?

- 1) сентябрь
- 2) август
- 3) декабрь
- 4) май

Задание 2 № 563

6. Для какого из приведённых чисел истинно высказывание: (число < 100) И НЕ (число чётное)?

- 1) 156
- 2) 105
- 3) 23
- 4) 10

Задание 2 № 162

7. Для какого из приведённых имён ложно высказывание: (Третья буква гласная) ИЛИ НЕ (Последняя буква гласная)?

- 1) Елена
- 2) Татьяна
- 3) Максим

4) Станислав

Задание 2 № 10738. Для какого из приведённых значений числа X истинно высказывание: **НЕ**($X < 5$) **И** ($X < 6$)?

- 1) 6
- 2) 5
- 3) 4
- 4) 3

Задание 2 № 82

9. Для какого из приведённых чисел истинно высказывание:

НЕ (число > 10) **И** (число нечётное)?

- 1) 22
- 2) 13
- 3) 9
- 4) 6

Задание 2 № 79810. Для какого из приведённых чисел истинно высказывание: **НЕ** (число < 50) **И** (число чётное)?

- 1) 24
- 2) 45
- 3) 74
- 4) 99

Задание 2 № 18211. Для какого из приведённых значений числа X ложно высказывание: **НЕ** ($X < 6$) **ИЛИ** ($X < 5$)?

- 1) 7
- 2) 6
- 3) 5
- 4) 4

Задание 2 № 2

12. Для какого из приведённых имён истинно высказывание:

НЕ((Первая буква согласная) **ИЛИ** (Последняя буква гласная))?

- 1) Иван
- 2) Семён
- 3) Никита
- 4) Михаил

Задание 2 № 115613. Для какой из перечисленных ниже фамилий русских писателей и поэтов истинно высказывание: **НЕ** (количество гласных букв чётно) **И** **НЕ** (первая буква согласная)?

- 1) Есенин
- 2) Одоевский
- 3) Толстой
- 4) Фет

Задание 2 № 101314. Для какого из приведённых значений числа X истинно высказывание: **НЕ** ($X < 3$) **И** ($X < 4$)?

- 1) 5
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

Задание 2 № 282

15. Для какого из приведённых чисел истинно высказывание:

(Первая цифра чётная) **И** НЕ(Сумма цифр чётная)?

- 1) 648
- 2) 452
- 3) 357
- 4) 123

Задание 2 № 1136

16. Для какого из приведённых чисел истинно высказывание: (число <75) **И** НЕ (число чётное)?

- 1) 46
- 2) 53
- 3) 80
- 4) 99

Задание 2 № 202

17. Для какого из приведённых чисел истинно высказывание:

НЕ (Первая цифра чётная) **И** (Последняя цифра нечётная)?

- 1) 1234
- 2) 6843
- 3) 3561
- 4) 4562

Задание 2 № 322

18. Для какого из данных слов истинно высказывание:

НЕ (ударение на первый слог) **И** (количество букв чётное)?

- 1) корова
- 2) козел
- 3) кошка
- 4) конь

Задание 2 № 623

19. Для какого из приведённых чисел ложно высказывание: **НЕ** (число > 30) **ИЛИ** (число нечётное)?

- 1) 28
- 2) 34
- 3) 17
- 4) 45

Задание 2 № 881

20. Для какого из приведённых имён истинно высказывание:

НЕ (Первая буква гласная) **И** НЕ (Последняя буква согласная)?

- 1) Инна
- 2) Нелли
- 3) Иван
- 4) Потап

Задание 2 № 343