|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **1** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **12 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **40 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **144 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **6-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **48 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 6-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **2** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **18 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **52 байта** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **112 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **7-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **72 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 7-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **3** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **24 байта** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **48 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **160 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **4-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **60 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 4-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **4** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **22 байт**а меньше, чем размер исходного предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **24 байта** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **144 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **5-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **56 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 5-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **5** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **20 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **56 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **80 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **6-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **32 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 6-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **6** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **14 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **36 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **160 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **7-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **54 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 7-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **7** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **10 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **28 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **96 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **4-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **48 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 4-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **8** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **22 байта** меньше, чем размер исходного предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **32 байт**а меньше, чем размер исходного предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **112 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **5-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **70 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 5-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **9** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **16 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **44 байта** меньше, чем размер исходного предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **96 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **6-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **64 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 6-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **10** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **26 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **20 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **80 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **5-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **42 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 5-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **11** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **12 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **40 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **144 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **6-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **48 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 6-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **12** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **18 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **52 байта** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **112 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **7-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **72 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 7-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **13** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **24 байта** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **48 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **160 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **4-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **60 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 4-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **14** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **22 байт**а меньше, чем размер исходного предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **24 байта** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **144 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **5-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **56 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 5-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **15** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **20 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **56 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **80 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **6-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **32 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 6-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **16** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **14 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **36 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **160 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **7-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **54 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 7-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **17** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **10 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **28 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **96 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **4-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **48 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 4-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **18** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **22 байта** меньше, чем размер исходного предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **32 байт**а меньше, чем размер исходного предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **112 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **5-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **70 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 5-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **19** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **16 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **44 байта** меньше, чем размер исходного предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **96 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **последний** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **6-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **64 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 6-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.1** Кол-во букв в слове Вариант **20** *Фамилия:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1 байт = 8 бит***

**№1.**Каждый символ кодируется **16 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**ОБЖ, труд, химия, физика, история, биология, география, литература, информатика –** названия школьных предметов

Из списка было вычеркнуто название одного из школьных предметов.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **26 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название урока:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№2.**Каждый символ кодируется **32 битами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Дон, Лена, Волга, Енисей, Лимпопо, Амазонка, Миссисипи, Прохладная, Великоречка, Кантемировка** – названия рек мира

Из списка было вычеркнуто название одной из рек мира.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд

Размер нового предложения оказался на **20 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите в ответе вычеркнутое название реки:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№3**. Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нем нет лишних пробелов):

**Диван, кровать, стул, прихожая, пуф, полка, кресло, табурет, комод, шкаф, сервант, трюмо, стол, этажерка, бар, сундук** – предметы мебели

Из списка было вычеркнуто название одного предмета мебели.

Заодно вычеркнули ставшие лишними запятые и пробелы - два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения оказался на **80 бит** меньше, чем размер исходного предложения.

Среди предметов, имеющих одинаковое количество букв, вычеркивается **первый** по порядку.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Напишите вычеркнутое название предмета мебели:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**№4**.  Каждый символ кодируется **2 байтами**. Дан текст (в нём нет лишних пробелов):

**Волк, белка, бегемот, зебра, заяц, кролик, бизон, верблюд, слон, гепард, олень, собака, лось, лошадь, медведь, лиса, жираф, тигр, носорог -** представители животного мира

Из списка удалили несколько **5-буквенных** названий животных.

Заодно удалили ставшие лишними запятые и пробелы – два пробела не должны идти подряд.

Размер нового предложения стал на **42 байт** меньше, чем размер исходного предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Сколько 5-буквенных названий было удалено?* |  |  |  |  |  |