Задания типа 2 ОГЭ 2021

*Проверяемый предметный результат обучения:* ***Уметь декодировать кодовую последовательность***

*Уровень сложности задания:* ***Базовый***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | От разведчика было получено сообщение:**100010101111001**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Б, И, О, Р, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | И | О | Р | Т |
| 100 | 010 | 11 | 000 | 01 | 110 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 2 | От разведчика было получено сообщение:**001110111001010**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Б, К, Л, О, С; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | К | Л | О | С |
| 10 | 011 | 010 | 000 | 11 | 001 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 3 | От разведчика было получено сообщение:**10001010001000011**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, И, К, Л, С, Ц; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | И | К | Л | С | Ц |
| 011 | 001 | 11 | 10 | 010 | 000 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 4 | От разведчика было получено сообщение:**1000111001010011**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, И, Н, С, Ц, Я; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | И | Н | С | Ц | Я |
| 011 | 001 | 11 | 10 | 010 | 000 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 5 | От разведчика было получено сообщение:**1001100110111100**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Д, Н, О, Р, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Д | Н | О | Р | Т |
| 101 | 01 | 110 | 100 | 00 | 111 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 6 | От разведчика было получено сообщение:**0011100110000010011**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Е, И, М, С, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Е | И | М | С | Т |
| 011 | 000 | 11 | 010 | 001 | 10 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 7 | От разведчика было получено сообщение:**1000011001100111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Ж, И, К, М, Н; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Ж | И | К | М | Н |
| 111 | 01 | 110 | 100 | 101 | 00 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 8 | От разведчика было получено сообщение:**1101001010001110**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Д, З, О, С, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Д | З | О | С | Т |
| 01 | 110 | 11 | 010 | 100 | 000 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 9 | От разведчика было получено сообщение:**1010111010011010010**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, И, К, О, С, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | И | К | О | С | Т |
| 10 | 001 | 00 | 011 | 101 | 111 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 10 | От разведчика было получено сообщение:**0101100001100111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Е, К, Л, О, С; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Е | К | Л | О | С |
| 10 | 011 | 010 | 000 | 11 | 001 |

 Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 11 | От разведчика было получено сообщение:**1110010000100000111000**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Б, К, Л, Й, Я; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 12 | От разведчика было получено сообщение:**1101010011101**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, В, К, Л, О, Ш; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 13 | От разведчика было получено сообщение:**111011000111001111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Б, К, Л, О, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 14 | От разведчика было получено сообщение:**1011001100100110111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы Т, О, Н, Л, К, Б; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 15 | От разведчика было получено сообщение:**011000011010110**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Б, К, Л, О, С; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 16 | От разведчика было получено сообщение:**0111110011011000**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы И, К, Л, Н, О, С; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 17 | От разведчика было получено сообщение:**1010010111110010**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, В, К, М, О, С; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 18 | От разведчика было получено сообщение:**0111111000111101**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Г, К, О, Р, Ш; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 19 | От разведчика было получено сообщение:**0110011110101111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, К, О, Р, С, У; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 20 | От разведчика было получено сообщение:**001010100101110111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы И, М, Н, О, Р, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 21 | От разведчика было получено сообщение:**000100110011**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Д, З, К, Н, О, Р, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Д | З | К | Н | О | Р | Т |
| 101 | 010 | 000 | 111 | 110 | 100 | 001 | 011 |

Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 22 | От разведчика было получено сообщение:**001110001011010**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы Е, З, И, К, Н, О, П, Р; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Е | З | И | К | Н | О | П | Р |
| 11 | 00 | 1001 | 011 | 1011 | 010 | 1010 | 1000 |

Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 23 | От разведчика было получено сообщение:**1000000100011100010101011**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы К, С, Т, О, Р, Н, И; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| К | С | Т | О | Р | Н | И |
| 011 | 0011 | 1 | 0010 | 0000 | 0001 | 0101 |

Известно, что в сообщении есть только одна повторяющаяся буква. Расшифруйте сообщение и определите, какая буква в нем повторяется. Запишите в ответе код этой буквы.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 24 | От разведчика было получено сообщение:**11010000001010**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, К, Л, М, О, Р, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | К | Л | М | О | Р | Т |
| 001 | 011 | 0000 | 11 | 010 | 0001 | 10 |

Известно, что в сообщении есть только одна повторяющаяся буква. Расшифруйте сообщение и определите, какая буква в нем повторяется. Запишите в ответе код этой буквы.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 25 | От разведчика было получено сообщение:**1110001100110100**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Е, М, Н, О, П, Р, С, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Е | М | Н | О | П | Р | С | Т |
| 101 | 001 | 000 | 0111 | 110 | 010 | 100 | 111 | 0110 |

Известно, что в сообщении есть только одна гласная буква. Расшифруйте сообщение и определите, какая гласная буква в нем употреблена. Запишите в ответе эту букву.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 26 | От разведчика было получено сообщение:**0010011000111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, В, И, К, О, Р, Я; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | В | И | К | О | Р | Я |
| 00 | 101 | 1000 | 110 | 01 | 1001 | 111 |

Известно, что в сообщении есть только одна согласная буква. Расшифруйте сообщение и определите, какая согласная буква в нем употреблена. Запишите в ответе эту букву.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 27 | От разведчика было получено сообщение:**111011010010100111111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Е, Ж, К, Л, М, О, П, Р, С, Т, У; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Е | Ж | К | Л | М | О | П | Р | С | Т | У |
| 0101 | 100 | 0000 | 1110 | 011 | 001 | 1111 | 0001 | 110 | 1010 | 1011 | 0100 |

Расшифруйте сообщение и определите количество символов, из которых оно состоит. Запишите в ответе это количество.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 28 | От разведчика было получено сообщение:**01000010111010001101010011**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Б, Д, И, К, Н, О, П, Р, С, У, Х; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | Д | И | К | Н | О | П | Р | С | У | Х |
| 0001 | 100 | 0000 | 110 | 0100 | 111 | 0010 | 0111 | 101 | 0011 | 0110 | 0101 |

Расшифруйте сообщение и определите количество символов, из которых оно состоит. Запишите в ответе это количество.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 29 | От разведчика было получено сообщение:**0110011111001111001010100**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы В, Е, З, И, Л, М, О, П, Р, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| В | Е | З | И | Л | М | О | П | Р | Т |
| 111 | 0111 | 001 | 000 | 100 | 0100 | 101 | 0110 | 110 | 0101 |

Известно, что в сообщении есть несколько различных гласных букв. Расшифруйте сообщение и определите количество различных гласных букв, которые в нем используются (одинаковые буквы считаются только один раз). Запишите в ответе это количество.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 30 | От разведчика было получено сообщение:**111000011110110000100111**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы А, Б, В, Г, Д, К, Л, Н, О, П, С, Т; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д | К | Л | Н | О | П | С | Т |
| 0010 | 0011 | 0111 | 1111 | 1011 | 0000 | 0101 | 1001 | 0001 | 1101 | 1110 | 1100 |

Известно, что в сообщении есть несколько различных согласных букв. Расшифруйте сообщение и определите количество различных согласных букв, которые в нем используются (одинаковые буквы считаются только один раз). Запишите в ответе это количество.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 31 | Ваня шифрует русские слова, записывая вместо каждой буквы её номер в алфавите (без пробелов). Номера букв даны в таблице.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  А 1 | Й 11 | У 21 | Э 31 |
| Б 2 | К 12 | Ф 22 | Ю 32 |
| В 3 | Л 13 | Х 23 | Я 33 |
| Г 4 | М 14 | Ц 24 |  |
| Д 5 | Н 15 | Ч 25 |  |
| Е 6 | О 16 | Ш 26 |  |
| Ё 7 | П 17 | Щ 27 |  |
| Ж 8 | Р 18 | Ъ 28 |  |
| З 9 | С 19 | Ы 29 |  |
| И 10 | Т 20 | Ь 30 |  |

Некоторые шифровки можно расшифровать несколькими способами. Например, 311333 может означать «ВАЛЯ», может — «ЭЛЯ», а может — «ВААВВВ».Даны четыре шифровки:**31212****12987****10926****36510**Только одна из них расшифровывается единственным способом. Найдите её и расшифруйте. Получившееся слово запишите в качестве ответа.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 32 | Ваня шифрует русские слова, записывая вместо каждой буквы её номерв алфавите (без пробелов). Номера букв даны в таблице.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  А 1 | Й 11 | У 21 | Э 31 |
| Б 2 | К 12 | Ф 22 | Ю 32 |
| В 3 | Л 13 | Х 23 | Я 33 |
| Г 4 | М 14 | Ц 24 |  |
| Д 5 | Н 15 | Ч 25 |  |
| Е 6 | О 16 | Ш 26 |  |
| Ё 7 | П 17 | Щ 27 |  |
| Ж 8 | Р 18 | Ъ 28 |  |
| З 9 | С 19 | Ы 29 |  |
| И 10 | Т 20 | Ь 30 |  |

Некоторые шифровки можно расшифровать несколькими способами.Например, 311333 может означать «ВАЛЯ», может – «ЭЛЯ», а может –«ВААВВВ».Даны четыре шифровки:**9828210****5103115****1213131****3102030**Только одна из них расшифровывается единственным способом. Найдите еёи расшифруйте. Получившееся слово запишите в качестве ответа.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 33 | Валя шифрует русские слова (последовательности букв), записывая вместокаждой буквы её код. Коды букв даны в таблице.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | К | Д | Н | О | С |
| 01 | 100 | 101 | 10 | 111 | 000 |

Некоторые шифровки можно расшифровать несколькими способами.Например, 00010101 может означать не только СКА, но и СНК.Даны три кодовые цепочки:**100101000****101111100****100111101**Найдите среди них ту, которая имеет только одну расшифровку, и запишитев ответе расшифрованное слово.Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 34 | От разведчика было получено сообщение:**0101100010100001**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы П, Т, Р, И, Е, В; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| П | Т | Р | И | Е | В |
| 0101 | 01 | 100 | 010 | 00 | 10 |

Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.  Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| 35 | От разведчика было получено сообщение:**0100110**В этом сообщении зашифрован пароль – последовательность русских букв. В пароле использовались только буквы П, Т, Р, И, Е, В; каждая буква кодировалась двоичным словом по такой таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| П | Т | Р | И | Е | В |
| 0101 | 01 | 100 | 010 | 00 | 10 |

Расшифруйте сообщение. Запишите в ответе пароль.  Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |

Ответы

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | арбитр |
| 2 | собака |
| 3 | лисица |
| 4 | синица |
| 5 | ондатра |
| 6 | система |
| 7 | книжка |
| 8 | зоосад |
| 9 | сосиска |
| 10 | колесо |
| 11 | балалайка |
| 12 | школа |
| 13 | колобок |
| 14 | блокнот |
| 15 | собака |
| 16 | слоник |
| 17 | москва |
| 18 | горшок |
| 19 | курсор |
| 20 | монитор |
| 21 | зонт |
| 22 | зерно |
| 23 | 1 |
| 24 | 010 |
| 25 | О |
| 26 | Р |
| 27 | 6 |
| 28 | 7 |
| 29 | 2 |
| 30 | 3 |
| 31 | ВЕДИ |
| 32 | ВИТЬ |
| 33 | КОД |
| 34 | ПРИВЕТ |
| 35 | ИТВ |