

Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия КОМАРОВ

Имя ДМИТРИЙ

Отчество АНДРЕЕВИЧ

Дата рождения 21 11 2006

Город участия ЕКАТЕРИНБУРГ

Аудитория 457

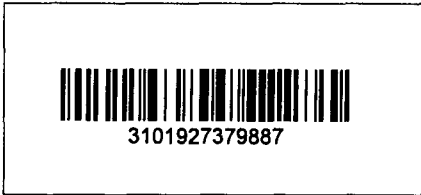
Телефон 89655409115

Дата 05 02 2024

Подпись

Пример
заполнения

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф
Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



Проверочный лист
Заполняется участниками

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Город участия ЕКАТЕРИНБУРГ

Заполняется организаторами


Количество доп. листов Количество черновиков к проверке
 Время выхода с : до :

Протокол проверки
Заполняется жюри


Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	20	-	0	5	-					
Балл члена жюри №2	20	-	0	5	-					

Итоговый балл 25

Подпись члена жюри №1



Подпись члена жюри №2



Пример заполнения

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф
 Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

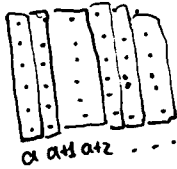


Бланк ответов

√1

1.. 36

6x6



$$a+(a+1)+(a+2)+\dots+(a+11)=1+\dots+36$$

$$12a+66=666$$

$$12a=600$$

$$a=50$$

$$a+(a+1)+\dots+(a+11)=2\cdot(1+\dots+36)$$

$$12a+66=2\cdot666$$

$$12a=1332-66$$

$$\sqrt{3}$$

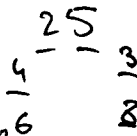
$$a = \frac{1266}{12}$$

$$1266/12 \Rightarrow$$

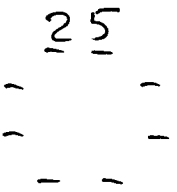
\Rightarrow ответ: не + месяц

может 4 и 6 стоять рядом?

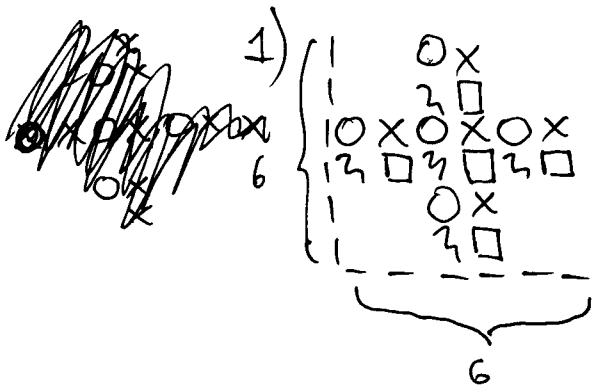
Ответ: да; пример:



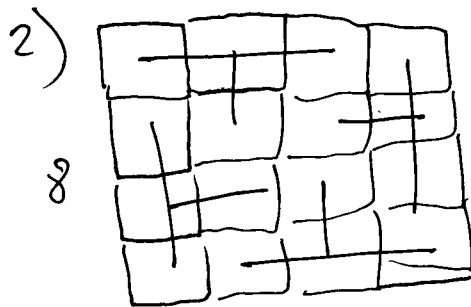
пример не является обоснованием



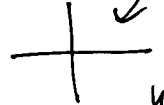
√4



расположение 4 оборотней на доске без пересечений и пустых клеток между ними



4 оборотня



$$4 \cdot 4 = 16$$

Ответ: 16

пример

7



Бланк ответов



Бланк ответов

