



КРОССВОРДЫ 1-2 ГОЛОВОЛОМКИ

ОТВЕТЫ НА 17-й ЧМ (Тур 5), ОТВЕТЫ НА КиГ-47, 48

26 ДЕКАБРЯ 2008 ГОДА - 8 ЯНВАРЯ 2009 ГОДА
ГАЗЕТА ВЫХОДИТ КАЖДЮЮ ПЯТНИЦУ

подписной
индекс
40604

КиГ-3 2009 выйдет 9.01.2009.

Решив кроссворд, подсчитайте,
сколько раз в его сетке встречается буква «К».

Это число и впишите в отрезной купон.



1к

СУПЕРКАН - К



Условия конкурса

1. В конкурсах участвуют задания, помеченные буквами «К» и «Г» на плашке.
2. Конкурсы проводятся в отдельных номинациях: КРОССВОРДЫ и ГОЛОВОЛОМКИ.
3. В купоне в графе конкретного задания ставится один знак: число, буква или знак «?», если вы думаете, что задание не имеет решения. В случае, если ответов несколько, ставится любой из них.
4. За каждый правильный ответ начисляется один балл. Для каждого решателя суммируются баллы по всем решенным заданиям месяца.
5. Ежемесячно в каждой из номинаций определяется 12 обладателей подарков по 75 гривен среди тех, кто займет одно из первых 12 мест по сумме баллов месяца.

6. Определение победителей происходит после 20 числа следующего месяца (дата будет уточняться).
7. Победители определяются среди всех, кто наберет в конкретной номинации свыше М-12 (максимум минус 12) баллов. Пример. За месяц опубликовано 35 заданий. На 35 заданий прислали правильные ответы 10 читателей, на 34 и 35 - 50, на 33 и больше - 100, ..., на 24 и больше заданий - 300 читателей. Тогда один обладатель подарка будет определен среди 10 читателей, один - среди 50, один - среди 100, ..., один - среди 300.
8. **Внимание, «многокупонники»!** Если вы претендуете на подарки, присылая более одного купона, то вам необходимо на

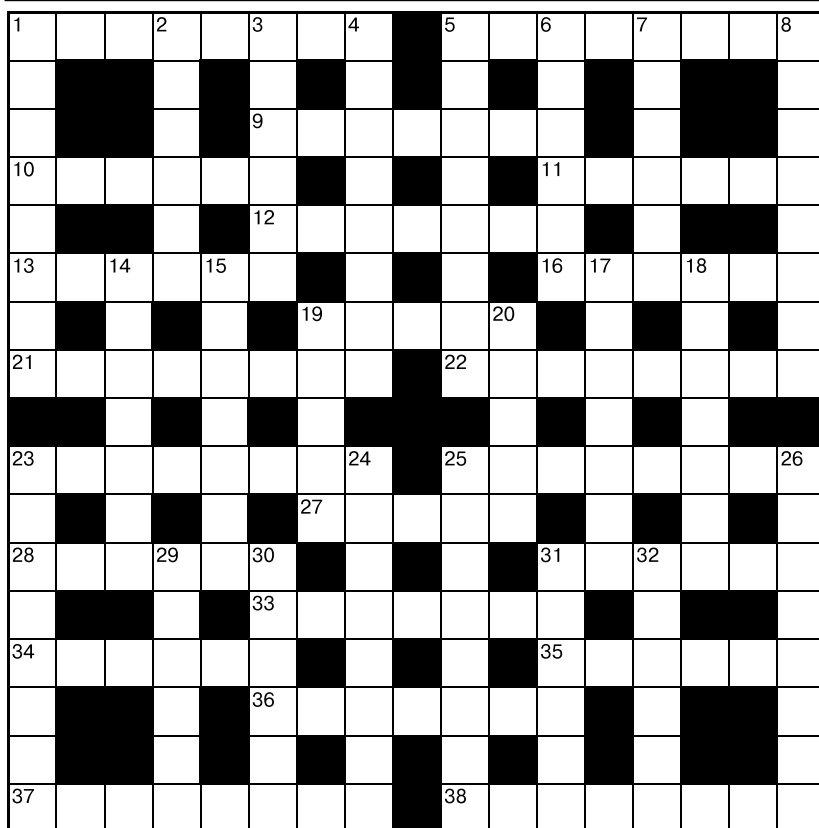
- каждый номер газеты текущего месяца присылать **одинаковое количество одинаково заполненных купонов**, в противном случае количество ваших купонов будет учтено по тому номеру газеты, на который их пришло меньше всего. При разном заполнении все купоны будут учтены по самому худшему.
9. Купоны на все номера месяца можно присылать в одном конверте по адресу и в сроки, указанные на обратной стороне купона.
 10. Если вы являетесь подписчиком «КиГ», то можете присылать свои ответы по электронной почте. Как это сделать - см. на сайте <http://kig.tvpark.ua/> в разделе «Редакция».

2к

СУПЕРСКАН - П

Решив кроссворд, подсчитайте, сколько раз в его сетке встречается буква «П». Это число и впишите в отрезной купон.

Идолы Палица	Наука Махаон	Единица яркости	Рос. механик 18 в.	Капли для сердца	Прави- тель в Китае	Франц. писатель 20 в.	Заир	Георгий Суп, уха	Спутник Диониса Яблоко
				Машина (разг.)			Основа, фунда- мент		
Кремы Крытая повозка			Осужде- ние Кварта		Изменник Убежде- ния				
				Индейцы Перу			Стороны Мадам Портоса		
Злая судьба Рык		Ущерб, порча Институт			Рос. актер Листва			Буква «Ъ» Аэростат	
				Дундич Чехов			Восток Гав-гав		Плод
Минерал	Легкая пелена, дымка	Немош- ный Прези- дент				Бактерия Шнур гимнаста			
			Отвод воды	Хвойное дерево Мензула			Сканд. богиня Деми		
Доля	Ил	Галоген Хищная рыба			Полоса по краю			Преда- тельство	
			Симон Агат				Народник М/ф «Порки ...»		
Лес осокоя Волчок					Класс!	Не позиция Валюта			
		Один (итал.) Дасслер		Варвары Выпивка (разг.)			Месседж Богиня урожая		
Наложни- ца					Сорт сухого вина				Тюрьма Монте- Кристо
Фото- фирма Ткань война			Мыслиш- ка				Полячка		
		Хим. элемент			Опера Верди				



3к

КЛАССИКА-П

Подсчитайте количество букв «П» в сетке кроссворда и последнюю цифру впишите в купон.

По горизонтали:

1. ФК из Борисполя. 5. Экваториальное созвездие. 9. Франц. мореплаватель (1741-1788), открыл пролив между Сахалином и Хоккайдо. 10. Люди, выбранные для похода к.-л. с ходатайством. 11. Перемещение духовной сущности человека в космос. 12. Сын Эдипа, погибший в схватке с братом Этеоклом. 13. Др.-греч. философ-киник и сатирик 3 в. до н.э. 16. Титул Понтия Пилата в книге «Мастер и Маргарита». 19. Представитель крупнейшего народа Мексики. 21. Мужские нижние штаны. 22. Построение в строю на одну линию с фланговым. 23. «Ножницы» для срезания малых веток. 25. Рабочий, выполняющий работу лопатой. 27. Станок орудия. 28. Книга для регистрации деловых документов. 31. Род трав сем. бромелиевых с крупными плодами. 33. Бабочка сем. парусников. 34. Хим. элемент, тугоплавкий металл. 35. Карточный шут. 36. В царской армии: рядовой артиллерии. 37. Сов. рос. химик, член-корр. АН СССР (1987), РАН (1991). 38. Рискованное дело в расчете на случайный успех.

По вертикали:

1. Ученый, изучающий хим. вещества, входящие в организм. 2. Начала, причина чего-либо (перен.). 3. Отец Александра Македонского. 4. Население королевства в центр. части Гималаев. 5. Бегун, спец по коротким дистанциям. 6. Этносословные группы в составе русских и украинцев. 7. Фрукты или сладкое, подаваемое в конце обеда. 8. Продельвание проходов в минных полях. 14. Присутствие, существование. 15. Документ, удостоверение личности. 17. Замысел развития города. 18. Кукла для демонстрации одежды. 19. Посредник между богом и людьми. 20. Курсант военных учебных заведений в США. 23. Адм. центр АО Арагон (Испания). 24. Рос. сатирик, снимался в комедии «Хочу вашего мужа». 25. Крытое углубление в грунте для жилья. 26. Разноцветность окраски. 29. Толкователь ночных грез. 30. Место работы Данилова («Простая история» Егорова). 31. Итал. скульптор и живописец ... дель Верроккьо (1435-88). 32. Неуловимый отпечаток, дух ч.-л. (книжн.).

4к ШИФРОКРОССВОРД

Решив шифрокроссворд, подставьте под указанные ниже буквы соответствующие им числа.

Последнюю цифру результата вычислений впишите в отрезной купон.

В	+	Я	-	З	-	Ь	=	?
	+		-		-		=	

в купон

Сетку шифрокроссворда следует заполнить таким образом, чтобы в клетках, обозначенных одними и теми же числами, находились одинаковые буквы.

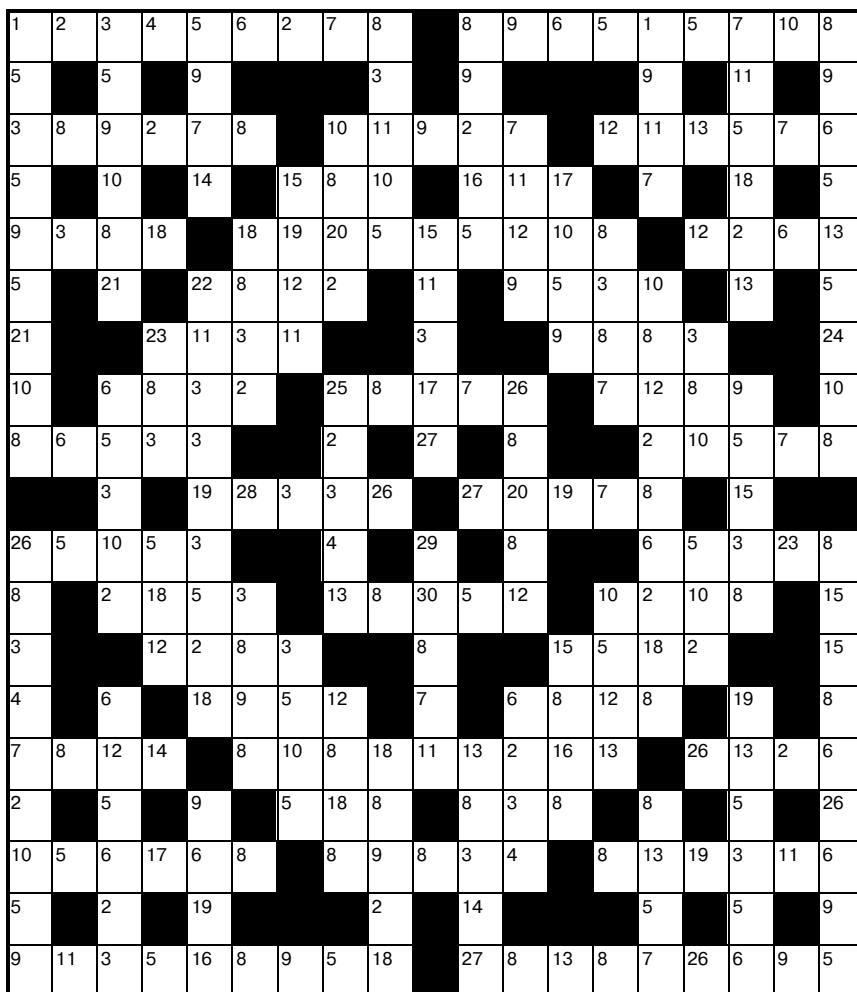
Вспомогательная таблица

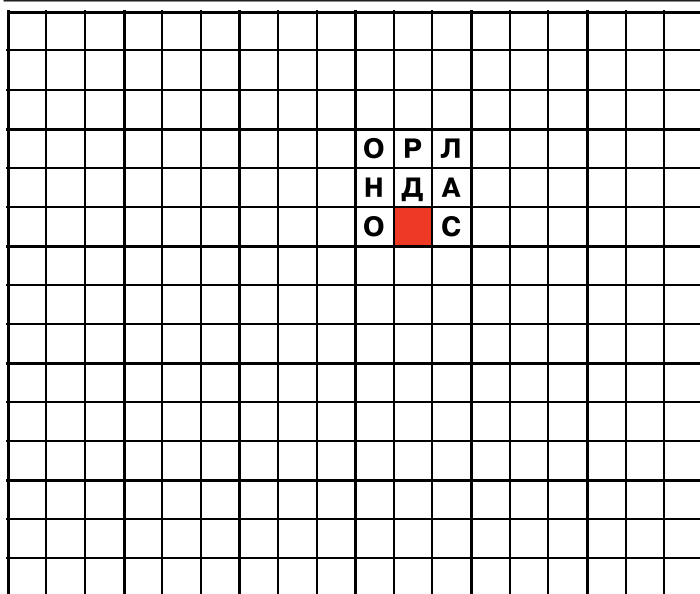
1	2	3	4	5	6	7	8

9	10	11	12	13	14	15	16

17	18	19	20	21	22	23	24

25	26	27	28	29	30	31	32





5к БЛОК

30 блоков 3х3 можно объединить в один несимметричный кроссворд 18х15. Один блок уже установлен, а среди 30 остальных - **один лишний**. Именно его номер необходимо вписать в купон.



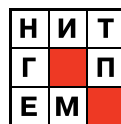
1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



22



23



24



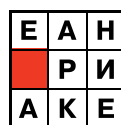
25



26



27



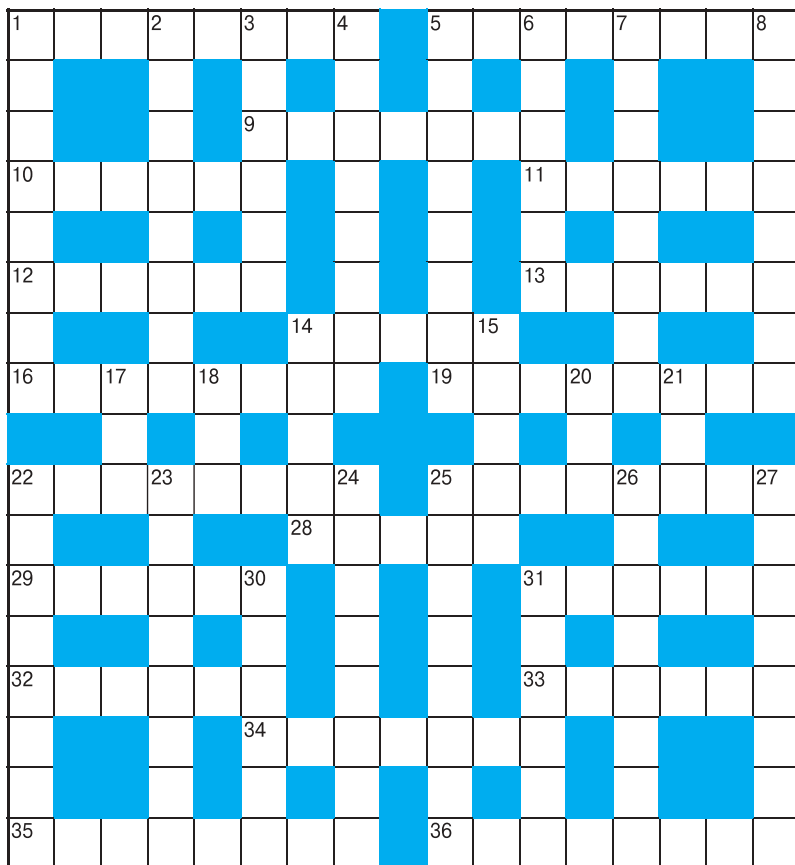
28



29



30



6к АНАГРАМВОРД-А

Решив анаграмворд, подсчитайте, сколько букв «А» в его сетке, и впишите это число в купон.

По горизонтали:

1. АКЛНОСТЬЮ
5. ЗИИЛННОУ
9. ВЕКОРСТ
10. ДЕМОСТ
11. АКМНОО
12. ЕКЛОПП
13. ИИМОТТ
14. ВЕКЛО
16. ЕИНПРУХЦ
19. ДЕЖЗИИКР
22. ЛОООРСФХ
25. ААБИКМНР
28. ЗКНЬЯ
29. ДЕЗМОП
31. АДЗИМС
32. ГЖИКТУ
33. АВЕКНЯ
34. АГЕЛМСЬ
35. КЛМОООСТ
36. ВДЕЗКОБЯ

По вертикали:





1. КМОООРСХ
2. ЕИККНОПС
3. ИКЛОПТ
4. БЕЕЗРТУЦ
5. ИИИКОРСТ
6. ЕИЛМРТ
7. ВЗИИМНОР
8. ВИИНОРУШ
14. ЕКЛОС
15. ЗИМОЬ
17. ГИО
18. ОУХ
20. АДЕ
21. АЖН
22. ДЖИКНОУХ
23. ЕЕИМНРТТ
24. ГЕЛМНООС
25. АЕЗИМОТЯ
26. ДЗКНООРЯ
27. АДКМНОПУ
30. ЕЗИКЛС
31. ГИЛНСЫ



7к

ИСПАНСКИЙ КРОССВОРД

В каждой строке или столбце кроссворда не более четырех слов.
 Слева (сверху) дефиниция первого слова в соответствующем ряду
 (или первого и второго в случае более двух слов). Разместите слова в сетке.
В купон впишите количество «черных дыр» (клеток без букв).

	Покат, склон Языковед Аврам ...Чомски	Карликовый буйвол Роман Жорж Санд	Пояс от грыжи	Порча прибора Конец неде- ли в США	Толстая острая палка ...Хусейн	ОАЭ - Дого- ворный ... Краска для ногтя	Бог войны Балу Первый сов. грузовик	Место входа кабеля «Депю» машин	Орудие для пахоты; соха	Реактивное топливо	Город в Чер- касской обл. Певчая птица	Тих и без- молвен Комплект карт	Озеро на севере Суоми «Высшая» раса	
Автор «Лолиты»														Рыбы с краснова- тыми нижни- ми плавни- ками
Специалист по строению организма														Город «музыкан- тов» в Германии
Совет кардиналов														Пастушко- вый журавль
Экспортное название автомобил «Жигули»														Монета в один обол (плата Харону)
Станция автозаправ- ки (аббр.)														Сетчатые сумки
Инструмент для резания из лезвия и ручки														«Слушаю» (телеф.)
Вид рыболовной снасти (устар.)														Роль Сергея Бодрова в х/ф «Брат»
Верхняя одежда без рукавов, род плаща														В старину: изменник, злодей
Многолет- ная болот- ная трава														Президент «МММ»
Отсутствие света; мрак, тьма														В греч. мифах царь Фив, отец Эдипа
Автор «Винни- Пуха»														С/х орудие с лемехом
Законода- тельный акт														Жители Ирака, Египта, Алжира
Ам. актриса Кортни...														Вещество, улучшает спорт. результаты
Др.-рус. божество плодородия														Решения загадок
Азерб. дву- сторонний барабан														Фактическая столица Бенина Порто-...
Плоские части по- верхности геом. тела														Помощник Блохина в сб. Украин- ны
	Звук ударов зуба о зуб	Сын Дедала	Глубокая округлая впадина в земле	Правый приток Рейна или укр. поле	Люди на пищевом довольствии	Груз. писатель ...Лордкипа- нидзе	Служащий для размно- жения зача- ток гриба	В рим. мифах царь сикулов	Аппарат для дыхания подводой	Рос. актриса «Белорус- ский вокзал»	Моя крепость (разг.)	Знак, входя- щий в азбуку	Атом с зарядом	

8к

ПУТАНИЦА-М

Все дефиниции даны по рядам (как в итальянском), но ряды перепутаны.
Решите кроссворд, подсчитайте количество букв «М» в его сетке
и последнюю цифру этого числа впишите в купон.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
A																													
B																													
C																													
D																													
E																													
F																													
G																													
H																													
I																													
J																													
K																													
L																													
M																													
N																													
O																													
P																													
R																													

По горизонтали:

- ¹ Англоамер. актер ... Грант (1904-86), снялся в 4 фильмах Хичкока (4) - Кушанье из мелко изрубленных грибов, овощей (4).
- ² Вода с «пузырьками» (9) - Вид, облик (5) - Женщина, развешивающая и упаковывающая товары (9).
- ³ Высший сорт фаянса (4) - Естествоиспытатель и путешественник (1754-94), академик Петербургской АН (4).
- ⁴ Вязкость на вкус (9) - Заболевание; то же, что скорбут (5) - Певцы-профессионалы (9).
- ⁵ Ген. прокурор СССР Роман ... (1907-81), гл. обвинитель в Нюрнберге (7) - Жак Примо ... - болг. историк и экономист (1902-1974) (5) - То же, что татуировка (7).
- ⁶ Жители участка суши, окруженного водой (11).
- ⁷ Заболевание от недостатка токоферола, ретинола и т.п. (10) - Актер ... Адомайтис (10).
- ⁸ Крепление ч.-л. с помощью ПВА (11).
- ⁹ Крик, шум (разг.) (5) - Способ хода, бега лошади (5).
- ¹⁰ Нар. герой Италии (1807-82), один из вождей Рисорджименто (10) - «Чехол», надеваемый на часть одежды от кисти до локтя для защиты от грязи, износа (10).
- ¹¹ Органы воздушного питания и фотосинтеза растений (уменьш.) (7) - Город ...-Франковск (5) - Мужчина, верный своей избраннице (7).
- ¹² Смесь цемента с песком и водой (7) - Город, где находится могила Т.Шевченко (5) - Модель «Шевроле», выпускаемая с 1953 (7).
- ¹³ Старинное нар. зрелище комического характера (7) - Дважды Герой СССР, генерал-майор авиации, участник сов.-фин. войны (5) - Предприятие-изготовитель оружия (7).
- ¹⁴ Транспорт для дальних поездок с повышенной скоростью (8) - Полого падающий водопад (8).
- ¹⁵ Устройство для накачивания (5) - Ограда (5).
- ¹⁶ Франц. актер Филипп ... (х/ф «Большая жратва») (5) - Жители Германии (5).
- ¹⁷ Хорв. форвард ... Шукер, лучший снайпер ЧМ-1998 по футболу (5) - Промысловая рыба сем. карповых (5).

По вертикали:

- ¹ Автор «Приключений Незнайки и его друзей» (5).
- ² Тележка с двигателем (7).
- ³ В царской России: нижний чин уездной полиции (7).
- ⁴ Должностное лицо, отвечающее за хозяйство (6) - Фильм В.Ивченко с Инной Бурдученко в гл. роли (1960) (6).
- ⁵ Журнал, главредом которого в 1955-62 был В.Катаев (6).
- ⁶ Земная поверхность без резких колебаний высот (7) - Обходной лист (разг.) (7).
- ⁷ Композитор, автор оперы «Аида» (5) - Англ. боксер ... Льюис, чемпион мира среди профи с 1993 по 2004 (7).
- ⁸ Красящий порошок для ксероксов (5).
- ⁹ Легкие туфли без каблуков (разг.) (5).
- ¹⁰ Мелкие заутюженные складки (6) - Краткий вывод из сказанного, написанного (книжн.) (6).
- ¹¹ Многоместный автомобиль (7) - Помещение вне зала заседания (7).
- ¹² Страстный поцелуй (5) - Глава партии, профсоюза и т.п. (5).
- ¹³ Отзвук, эхо (6) - Житель Тегерана (6).
- ¹⁴ Отрезок речи между двумя паузами (5) - Крутой откос в овраге (5).
- ¹⁵ Правитель-деспот (перен.) (6) - Высшая степень восторга (6).
- ¹⁶ Роман Ч.Диккенса «Тяжелые ...» (7).
- ¹⁷ Семейство птиц, то же, что трубаки (5).
- ¹⁸ Слабохмельной напиток из вещества, вырабатываемого пчелами (5).
- ¹⁹ Совершенное воплощение ч.-л. (5) - Датский физик ... Бор (1885-1962) (5).
- ²⁰ Соглашение с целью совместного осуществления преступного замысла (6).
- ²¹ То же, что сражение (5).
- ²² То же, что терраса (7) - Глава рода, старейшина в Ср. Азии и на Кавказе (7).
- ²³ То же, что шалун (7).
- ²⁴ Травянистое тропическое растение с жесткими крупными листьями (5) - Высокое дерево сем. маслиновых (5).
- ²⁵ Франц. живописец, график и скульптор (1841-1919), импрессионист (6) - Полуостров в Центр. Америке между Мексиканским заливом и Карибским морем (6).
- ²⁶хлопотливое занятие (5).
- ²⁷ Человекообразная обезьяна (7) - Предельные внешние очертания предмета (7).
- ²⁸ Черная мазь для чистки кожаной обуви (5).
- ²⁹ Шерстяная или х/б плотная ткань с гладкой поверхностью (5) - Барабанщик (7).



9 к

ИТАЛЬЯНСКИЙ КРОССВОРД - М

Решив кроссворд, подсчитайте количество букв «М» в его сетке и последнюю цифру этого числа впишите в купон.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1																							
2																							
3																							
4																							
5																							
6																							
7																							
8																							
9																							
10																							
11																							
12																							
13																							
14																							

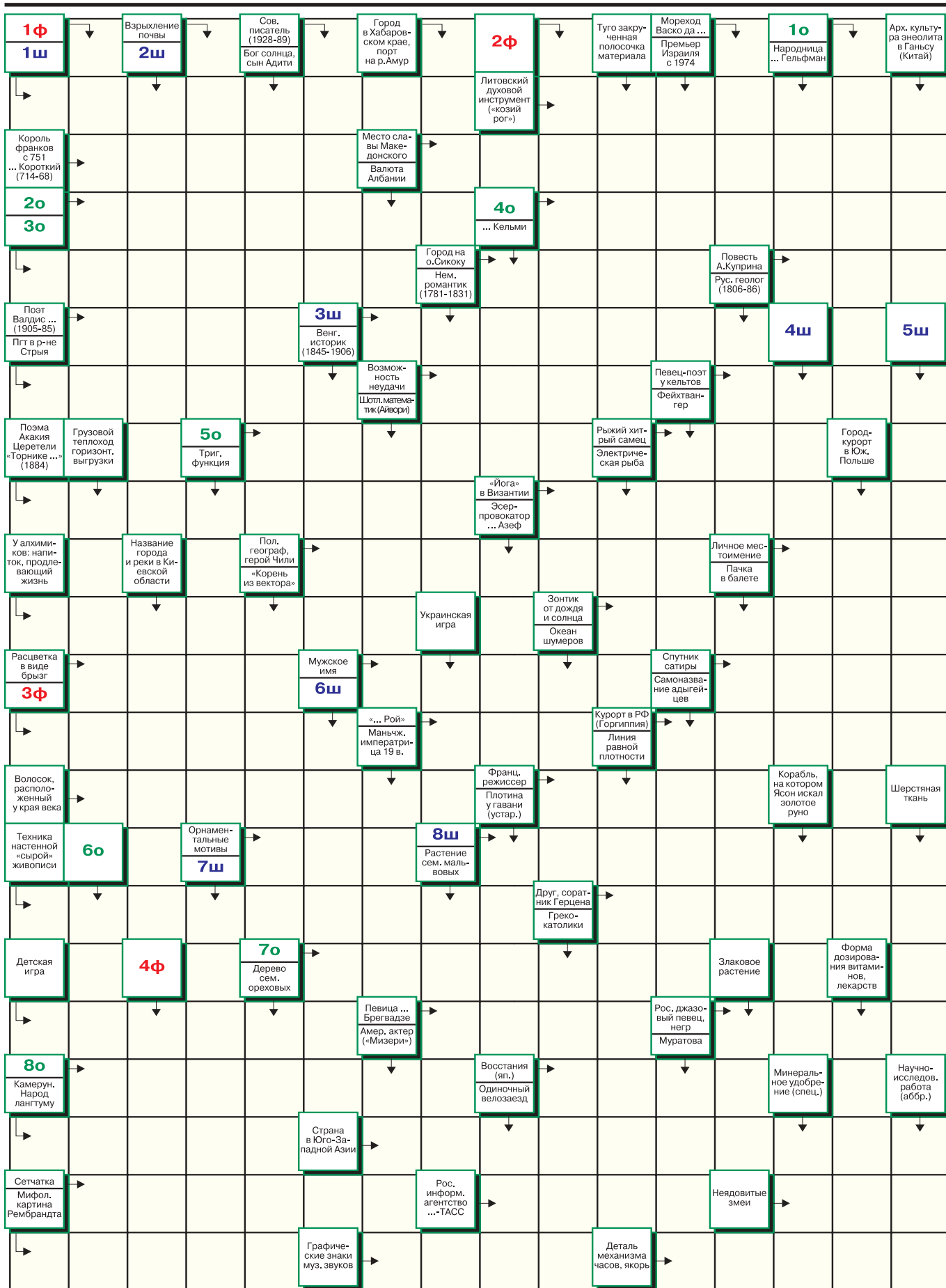
Слова в этом кроссворде расположены так, что нет двух закрашенных клеток, соприкасающихся сторонами!

По горизонтали:

1. «Моментальная» Фотокамера (8) - Отступление от правила (10).
2. Фирма Адольфа Дасслера (6) - Датско-германский полуостров (8) - Передовой работник (7).
3. Глава издания (8) - В греч. мифах дочь Миноса, помогла Тесею (7) - Медленный темп в музыке (6).
4. Видный швед. архитектор Уно ... (1897-1977) (4) - Заключенный под стражу (8) - Заявление в суд (3) - Первая часть сложных слов со значением «другой» (3).
5. Балет Хачатуряна (7) - Эрнесто ... Гевара (2) - Вид металлопрофиля (4) - Настоящая фамилия франц. писателя Пьера Лоти (1850-1923) (3).
6. То же, что черкесы (5) - Кусочек высушенного листа китайской камелии (6) - Возможность успеха (4).
7. Рос. юмористы-близнецы (11) - Успех, нужный исход дела (5) - Областной центр в Киргизии (2).
8. Человек, часто меняющий работу (5) - Очертание и разрез губ (3) - Старое название буквы «Ъ» (2) - «... Бульба» (5) - Животные с клешнями (4).
9. Первый сов. грузовик (аббр.) (3) - Спутник Юпитера (2) - Неперемещаемое имущество (12).
10. Проявление нежности (5) - Японские шашки (2) - Оптический прибор (4).
11. Волос над губой (2) - Подпорки в сооружении (6) - Сборник карт (5) - Смесь для повышения детонационной стойкости бензинов (7).
12. Ресторанчик, столовая (4) - Вращающийся цилиндр, вал (3) - Тонкие отростки на колосьях злаков (4) - Живокость посевная (7).
13. Лит. актер Донатас ... («Мертвый сезон») (8) - Не эта (2) - Издавна (нареч.) (6) - Река в Каире (3).
14. Крепкий спиртной напиток (6) - Областной центр в России (4) - Концентрат сахара в воде (5) - Словацкий поэт Янко ... (1822-76), автор поэмы «Сын степи» (5).

По вертикали:

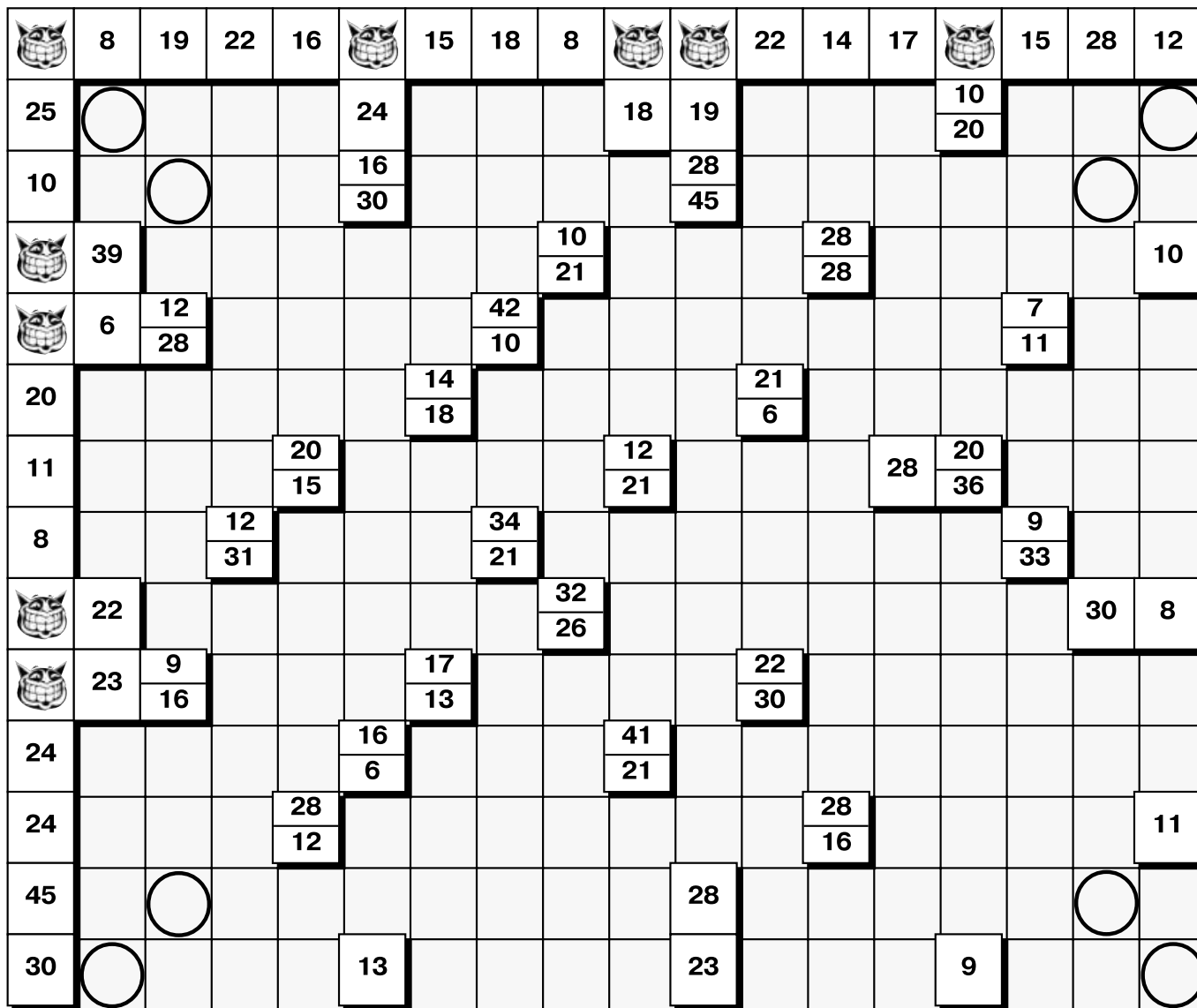
1. Штат в Бразилии (6) - Растение салат - ... посевной (5).
2. Река в Германии (также в Чехии и Польше) (4) - Желеобразное варенье (4) - Обувь на деревянной подошве (4).
3. Идущие первыми (6) - То же, что тротил (3) - Страстный поклонник (3).
4. Композитор, автор балета «Жизель» (4) - Наследник ВЧК (аббр.) (3) - Болг. царь в 1218-41 Иван ... II (5).
5. Созвездие Зодиака (3) - Последователь еврейского нац. движения, возникшего в 19 в. (7) - Актриса ... Саввина (2).
6. Сын Богдана Ступки (5) - Бедренная или лопаточная часть туши (6).
7. Красноречивый человек (6) - Остров в Вост.-Сиб. море, у входа в Чаунскую губу (4).
8. Нем. живописец и график Альбрехт ... (1471-1528) (5) - Алиса с рос. эстрады (3) - Возглас, призыв (4).
9. Знатоки искусства ведения войны (8) - Итальянское «да» (2).
10. Гетинаксовый лист для установки радиоэлементов (5) - Нота (2).
11. Рос. гос. деятель (1769-1834), организатор военных поселений (8) - Датская актриса ... Нильсен (1881-1972) (4).
12. Второе название г.Кульджа в Китае (4) - Подруга королевы Марго (8).
13. Лицо, производящее передачу продукции (7) - Народ в Китае, аборигены о.Хайнань (2).
14. Англ. драматург (1558-94), автор «Испанской трагедии» (3) - Самка ракоеда или полоскуна (7) - Глава правительства в Японии с 1858 Наоскэ ... (1815-1860) (2).
15. Адм.-терр. единица в Финляндии (4) - Слово, помогающее кушать ребенку (2) - Советский Союз (4).
16. Рос. биолог, академик АН СССР (1904-74), труды по биоосновам шелководства (8) - Глаз (3).
17. Река в Киргизии и Казахстане (2) - Частица, употребляемая для смягчения просьбы, приказа (2) - Индийский политик Читтаранджан ... (1870-1925), лидер свараджистов (3) - Настоящее имя арм. писателя Раффи (1835-88) - ... Мелик-Акопян (4).
18. То же, что пища (3) - То же, что повелитель (9).
19. Нижняя точка пересечения отвесной линии с небесной сферой (5) - Ор (4).
20. Персия ныне (4) - Геометрическое тело (3) - Собрание, сонм святых, ангелов (устар.) (3).
21. В Др. Руси большой ковш для вина (6) - Имя героини повести Пушкина «Барышня-крестьянка» (7).
22. Марка рос. мотоцикла (2) - Православный монах (4) - Движение в танце (2) - То же, что виляет (2).
23. Папка с устройством для скрепления бумаг (14).



1Г КРОСС-СУММЫ

Каждое число в узле диаграммы представляет собой сумму тех цифр (из набора 1...9), которые должны быть вписаны в соответствующий последовательный ряд пустых полей от узла к узлу. В этих суммах не разрешается повторять ни одну из цифр.

Ответом на задание будет сумма цифр в выделенных кружками клетках.

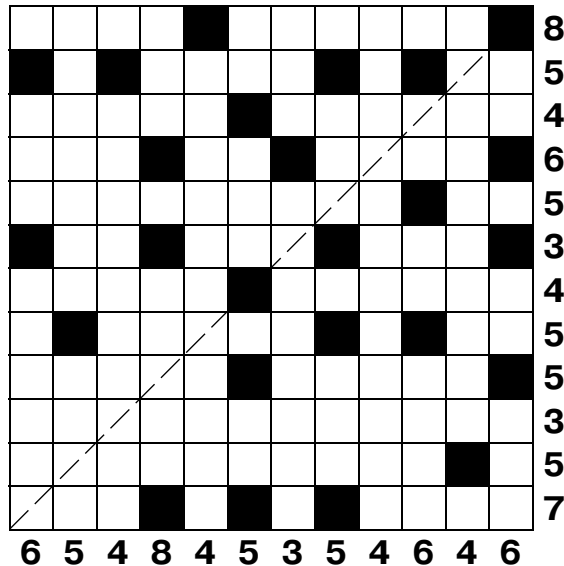
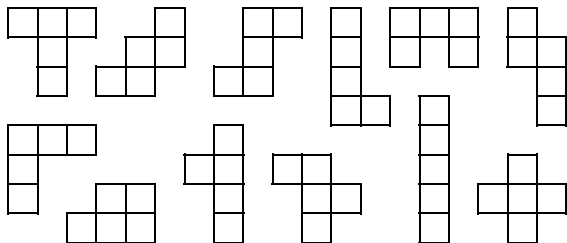


2Г ПЕНТАГОН

Двенадцать заданных фигур пентамино необходимо разместить на поле, придерживаясь следующих условий:

- 1) пентамино можно устанавливать лишь на белые клетки;
- 2) пентамино не могут соприкасаться даже углами;
- 3) пентамино можно поворачивать, но нельзя переворачивать наизнанку (зеркально отражать);
- 4) цифры вне поля указывают на количество единичных квадратиков пентамино в соответствующем ряду.

Подсчитайте количество клеток пентамино в выделенной диагонали и впишите его в купон.





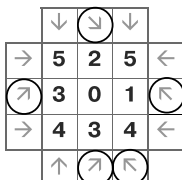
3г

СТРЕЛКИ

Расставьте во всех пустых клетках (вне квадрата 8x8) диаграммы направленные внутрь квадрата стрелки, исходя из условия, что число в каждой клетке диаграммы указывает количество стрелок, направленных на соответствующую клетку (см. пример).

Решив задание, подсчитайте, сколько всего стрелок направлено по диагонали (на примере их 5) - это число (вернее, его последнюю цифру) и впишите в купон.

Пример:



	3	2	3	2	2	1	3	1
	5	2	4	4	3	3	1	4
	6	3	3	4	5	1	2	3
	5	5	5	5	4	4	3	3
	5	2	6	3	3	3	2	2
	5	5	3	6	5	2	3	4
	5	1	4	3	4	2	1	4
	2	1	2	2	1	2	2	1

4г

СУДОКУ

Восстановите покрытие квадрата 9x9, если известно, что в каждой горизонтали, вертикали и в каждом блоке 3x3 все цифры разные (из набора 1...9).

В купон впишите последнюю цифру суммы всех цифр в выделенной диагонали.

	5					2	1	
			3	8	5			
6						3		
4	2	9						
			6		7			
						8	5	3
		8						4
			1	2	8			
	3	7					9	

5г

МОРСКОЙ БОЙ - 5

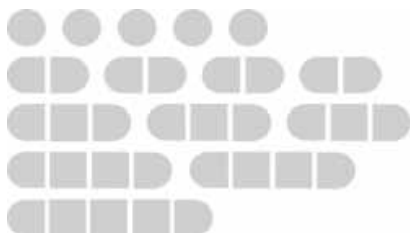
На представленной диаграмме должны стоять: 1 пятитрубный, 2 четырехтрубных, 3 трехтрубных, 4 двухтрубных и 5 однотрубных кораблей.

Корабли (прямые линии!) не могут соприкасаться даже углами. Снизу и справа от поля указано, сколько «труб» находится в соответствующих строках и столбцах. Некоторые части кораблей могут быть показаны. Руководствуясь этими подсказками, установите расположение кораблей.

Количество «труб», оказавшихся на двух больших диагоналях, впишите в отрезной купон (труба в центральной клетке, если она есть, считается 1 раз).



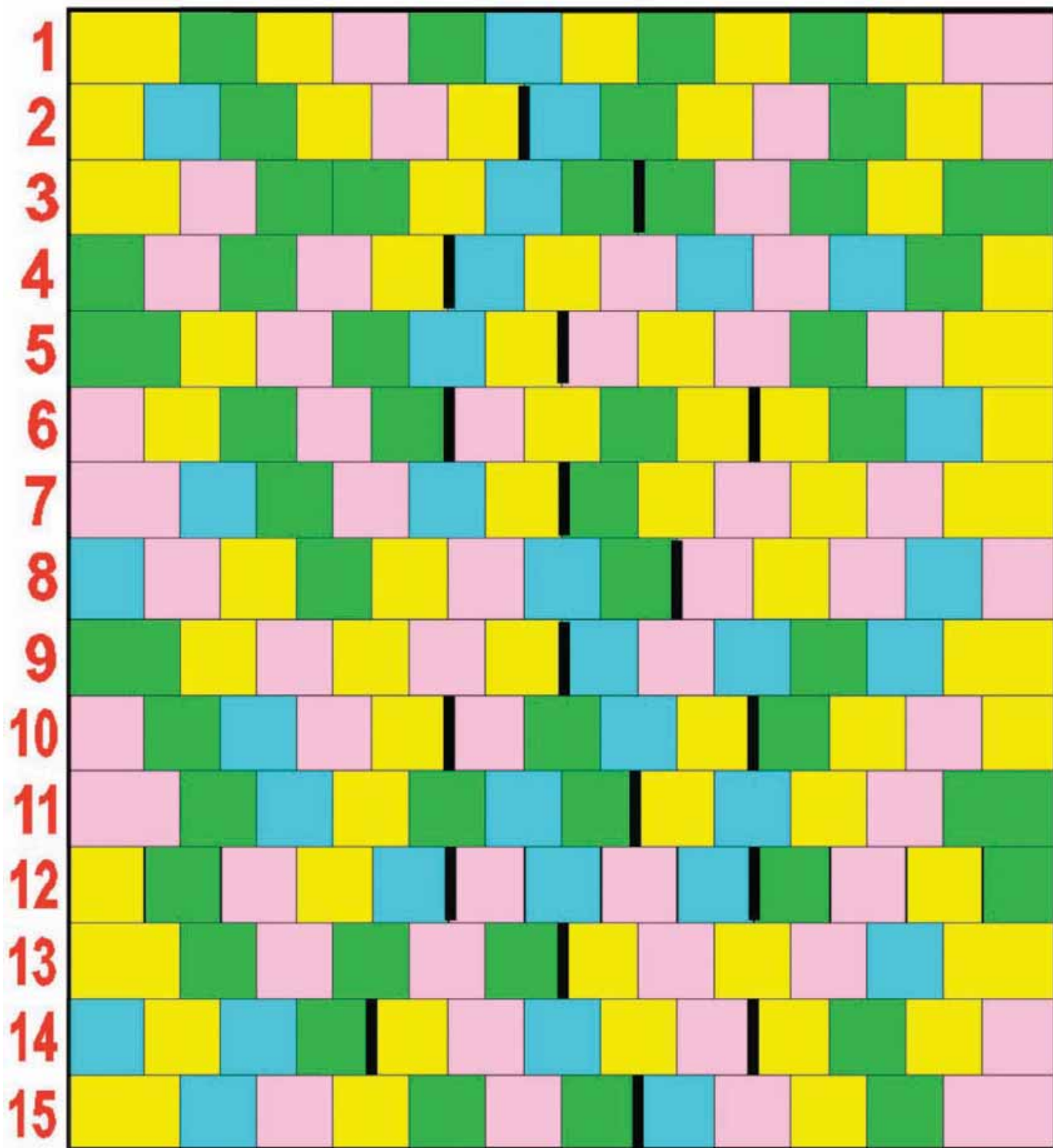
Отсутствие корабля



										1
										5
										2
										2
										6
										0
										4
										3
										4
										1
										7
6	0	6	2	4	2	5	3	1	5	1

КРОССВОРД-КАСКАД

Блоки клеток одинакового цвета содержат одинаковые буквы.
(автор **В.Одолей**, Санкт-Петербург)



1. Растение сем. коммелиновых.
2. Длинная фраза. - Разрешение свыше.
3. Летняя пристройка к дому. - Косвенный налог.
4. Корм пчел про запас. - Вертолет (шутл.).
5. Сельское кладбище. - Дерево рода ива.
6. Злак дурра. - Вулкан на Сицилии. - Опера Верди.
7. «Нефестолица» России. - Исп. складной нож.
8. Пряниковская полынь. - Треска, родич наваги.

9. Смелость. - Область Клермон-Феррана (Франция).
10. Япон. мушмула. - 1/100 злотого. - Образ актера.
11. То же, что радар. - Учебное заведение.
12. Драгоценный камень. - Глянец. - Курорт в Крыму.
13. Осокоре по сути. - Заменитель сахара.
14. Часть суток. - Цветок из синюх. - Город в Коми.
15. Шоколадная конфета. - Древесина для спичек.



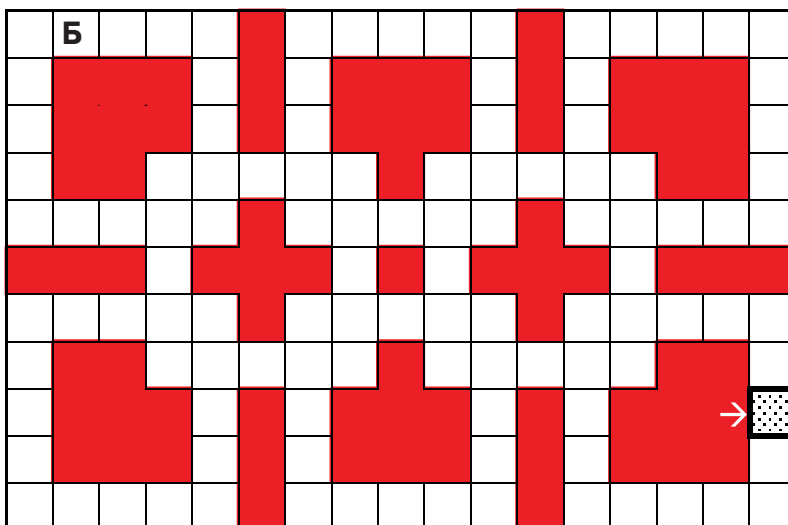
6г

ЗАМЕЩЕНИЕ

Разместите все приведенные слова в сетке кроссворда с учетом проставленной буквы.

В купон впишите букву, которая окажется в выделенной клетке.

АВЗАЦ	ДЕВИЗ	КНЕХТ	РЕПЕР
АБРИС	ДЕВКА	КОКОС	РОКОТ
АВЕНЮ	ДОСЕВ	КОНЕЦ	САЛЮТ
АНАНД	ДУКЕР	НЕМЕЦ	СВРОД
АНЧАР	ДУТЬЕ	ОНИКС	СИТЕЦ
ВЕСНА	ДЮШЕС	ОРДЕН	ТАНЕЦ
ВЕСТА	ЕЖИХА	ОХОТА	ЦИТРА
ВЗДОР	ЗАНОС	ОШЕЕК	ЮНОША



7г

СКВЭРВОРД

Заполните пустые клеточки квадратов буквами из числа имеющихся в первой строке так, чтобы в каждой горизонтали, каждой вертикали **и в двух диагоналях квадрата** не было двух одинаковых букв, т.е. каждая буква встречалась по одному разу.

В купон впишите букву, которая окажется в выделенной клетке.



АНЕКДОТЫ

Муж с женой говорят друзьям:

- Приходите к нам на Новый год.
- Мы не сможем.
- Это так любезно с вашей стороны.

Негр собирается на маскарад и просит жену купить ему костюм. На следующий день, придя со службы, он обнаруживает на кровати наряд Бэтмена и набрасывается на жену:

- Дура! Где ты видела черного Бэтмена? Купи какой-нибудь подходящий костюм!

На следующий день он находит на кровати костюм Супермена и снова ругает супругу:

- Какой из меня Супермен, если я негр? Ты нормальный костюм не могла купить?

Назавтра муж находит на том же месте пакетик с белыми пуговицами.

- Эй, что это за фигня? Где мой костюм?

- Это и есть твой костюм. Разденься догола и налепи спереди пуговицы - будешь изображать домино.

1к 2к 3к 4к 5к 6к 7к 8к 9к 10к 11к

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1г 2г 3г 4г 5г 6г 7г

--	--	--	--	--	--	--

Запишите ваши ответы и сохраните их для будущей проверки.

Не заполняйте!



КРОССВОРДЫ И
ГОЛОВОЛОМКИ

КУПОН

**ЯНВАРЬ
1-2**

Лучший

--

1к 2к 3к

--	--	--

4к 5к 6к

--	--	--

7к 8к 9к

--	--	--

10к 11к

--	--

Лучшая

--

1г 2г 3г

--	--	--

4г 5г 6г

--	--	--

7г

--

Фамилия, имя, отчество

--

Почтовый индекс

--

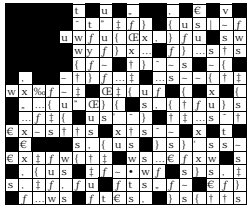
Год рождения **19**

Домашний адрес

Ответы на конкурсные задания этого номера печатаются после 14-го числа следующего месяца

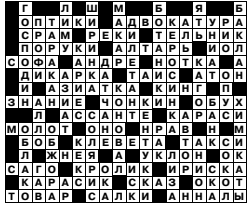
Зад. 1к. СУПЕРСКАН-К.

Ответ: 4 (14 букв «К»).



Зад. 2к. СУПЕРСКАН-П.

Ответ: 3 (3 буквы «П»).



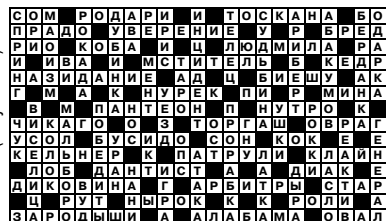
Зад. 3к. КЛАССИКА-П.

Ответ: 5 (15 букв «П»).



Зад. 9к. ИТАЛЬЯНСКИЙ КРОССВОРД-М.

Ответ: 7 (7 букв «М»).



Зад. 7к. ШИФРОВКА-А.

Ответ: 1 (11 букв «А» во фразе).

Сколько бы ни создавали правильных представлений о том, что нужно делать, но если вы не воспитываете привычки преодолевать длительные трудности, я имею право сказать, что вы ничего не воспитали.

(А.С.Макаренко)

Зад. 4к.

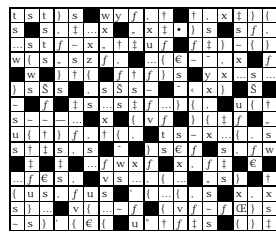
ШИФРОКРОССВОРД.

Ответ: 6 (В(10)+Я(21)-З(7)-Б(18)).



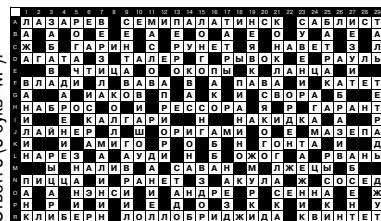
Зад. 5к. БЛОК.

Ответ: 5 (нет блока 5).



Зад. 8к. ПУТАНИЦА-М.

Ответ: 5 (5 букв «М»).



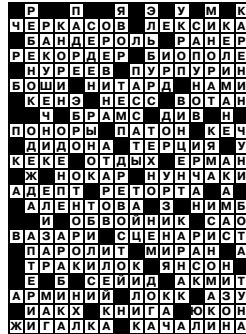
f i x i f i s } f . } ^ . f . " x ' z s w s . { ~ ' i e e } é v - 4 7
u i ò i a f a i e c i u ' a u e e ' a u - e a a a u i d a a e e u i a e i a a a u :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	3	5	6	5	1	1	5	7	8	3

1-2-3-
3 8 7

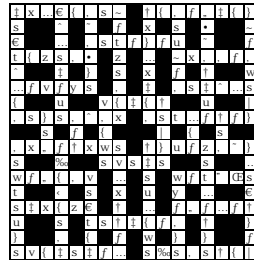
Зад. 10к. АССОРТИ-М.

Ответ: 8 (8 букв «М»).



Зад. 6к. АНАГРАМВОРД-А.

Ответ: 1 (31 буква «А»).



Зад. 2г. СУДОКУ.

Ответ: 8 (сумма цифр в выделенной диагонали = 48).

3	2	9	4	7	6	5	1	8
8	6	4	5	2	1	9	3	7
1	5	7	9	8	3	4	6	2
4	1	3	7	5	2	6	8	9
9	8	2	3	6	4	7	5	1
5	7	6	1	9	8	2	4	3
2	3	8	6	4	7	1	9	5
6	9	1	2	3	5	8	7	4
7	4	5	8	1	9	3	2	6

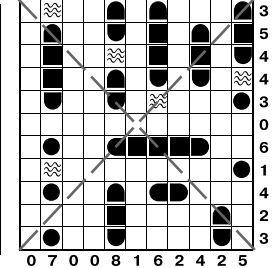
Зад. 1г. СТРЕЛКИ.

Ответ: 3 (23 диагональные стрелки).

	æ	â	â	æ	â	æ	æ	â	
æ	2	5	1	1	5	3	4	4	ß
æ	2	1	2	1	1	4	1	5	â
æ	2	2	1	2	2	1	3	4	â
â	2	5	2	2	4	3	2	6	â
æ	1	2	3	1	2	4	1	2	â
â	2	2	1	3	3	2	2	3	â
â	3	5	3	4	6	4	3	7	ß
â	0	2	3	1	2	4	2	2	â
	â	â	â	â	â	â	â	â	

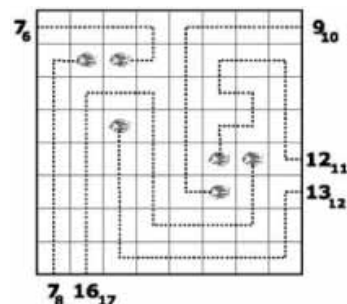
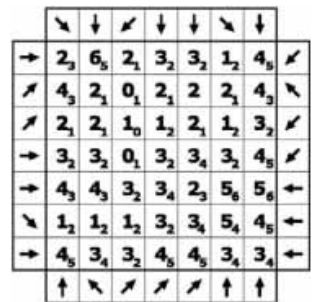
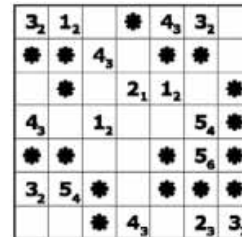
Зад. 3г. МОРСКОЙ БОЙ-5.

Ответ: 7 («труб» на больших диагоналях).



Ответы на задания ЧМ.

Тур 5 (см. КиГ-49), стр. 10



NEW immengin travel agency

АВИАБИЛЕТЫ

на международные линии лучших авиакомпаний во все страны мира, специальные цены для молодежи и студентов

Лондон - 388 \$
Франкфурт - 411 \$
Париж - 407 \$
Барселона - 396 \$
Вена - 406 \$

Годовой тариф туда и обратно с аэропортовыми сборами

А также Амстердам, Берлин, Брюссель, Копенгаген, Милан, Рим, Цюрих.

Наш адрес: г. Киев, ул. Красноармейская, 22
Тел. в Киеве: (044)287-75-33, 289-20-69

Свид. №22911363 от 9.11.94г. Исполкома Печерского района

ПРАВИЛА ЗАПОЛНЕНИЯ КУПОНА

1. Будьте добры, пишите аккуратно как ответы на задания, так и свои данные: все, что невозможно будет разобрать, будет не в вашу пользу, а выигрыши будут рассылаться только при наличии полного адреса на Купоне (конверты редакция не хранит!)
2. Обратите внимание на то, что вместо двучисленных чисел, которые у вас могут получиться в результате подсчета, необходимо писать только количество единиц, например, вместо 42 следует писать 2, вместо 10 - 0 и т.д.
3. Если задание имеет несколько решений, достаточно написать любое из них. Ответ на задание, в котором из нескольких указанных решений хотя бы одно будет неверным, считается неправильным.

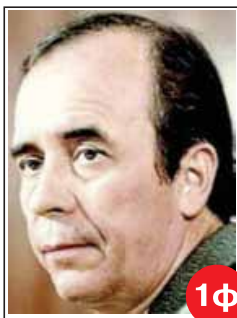
Наш адрес: 04073 КИЕВ Московский пр-т, 6 «КиГ»

Купон отправить (для иногородних) не позднее 14.02. 2009 г.

Купон отправить (для киевлян) не позднее 12.02. 2009 г.

11к СКАНВОРД-Т

Решив кроссворд,
подсчитайте количество
букв «Т» в его сетке
и последнюю цифру
этого числа
впишите в купон.



1ф



2ф



3ф



4ф

«До 2-го, я уехал в ...» 1ф	Предсказатель по руке Русский Интернет	... Купуно Покров покойника	Вооруженные силы страны	Река в Осетии, приток Куры	Салат из картофеля, горошка, мяса и др.	Река в Хиросиме	Татьяна Хашимовна Крупный сиб. олень	Инд. поэт, основатель сикхизма (1469-1539)
Режиссер Кира ... 3ф				2ф				
					Родина Одиссея Автор «Медного всадника»			
				Броненосец, пал в Цусиме Жилище индейцев				
Ядро суждения (не тема) Знаюки растений		Река в Лодейном Поле Индейцы Перу				Турецкий отец Утиный «разговор»		
				Каменная куропатка Фильм Джеймса Кэмерона				
Сов. односторонний космический корабль	Внесудебная, самоочинная расправа	Роговый покров пальцев Желтая краска			Рос. генетик (1891-1937)	Швед. теннисист 70-80-х Бьерн ...	ФК из Мадрида	
			Сингапур. Крупный храм «Стихи к ...» Гете					
Др.-гр. поэт, автор «Одиссеи»	Остров на востоке Цусимского пролива	Запахивающаяся одежда Рос. императрица			Гос. комитет обороны Жена Приама		Конеч, капут, крышка (прост.)	
			Образ (лат.) Племя Те Рангхиаеа			Амер. монополия Мекс. суперфильм 1975		
Узбекский город Рыжая и хитрая				Подпольный живущий человек Добавление сваркой				
		Император 9 в. Никифор I Греч. столбистулан				Сыщик ... Холмс	Спец по захвату предприятий	Индеец в Южной Америке и Вест-Индии
Индейцы гр. вакашей Рос. историк и филолог			Помогающая при родах		Итал. режиссер Кармело ... Голландия. Река			Финал муз. опуса
	Небольшой рисунок в красках в стар. книге	Стаи комаров Враг Рикки-Тикки-Тави		Машина для ремонтной бригады (разг.)				
					Рос. композитор (1855-1914), автор «Кикиморы»			
Пицца с неба для иудеев Легенда, сказание			4ф			То же, что пицца		
		Полуостров на севере Зап. Сибири			Коробочки хлопчатника			