

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

# ВЕСЕЛЫЕ КАНИКУЛЫ

ПЕРЕХОДИМ  
В 5-Й КЛАСС

для любознательных

5  
КЛАСС



САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

**ВЕСЕЛЫЕ  
КАНИКУЛЫ  
ПЕРЕХОДИМ В 5-Й КЛАСС**



ЭКСМО

МОСКВА

2012

УДК 373.167.1\*04

ББК 74.202.5

В 38

**Веселые каникулы : Переходим в 5-й класс / Е. В. Безкоровайная, Е. В. Берестова, И. С. Марченко.** — М. : Эксмо, 2012. — 96 с. — (Самостоятельные работы).

Пособие поможет вашему ребенку с пользой провести летние каникулы. Выполняя занимательные задания, решая нестандартные задачи, разгадывая кроссворды, ребусы, ребенок будет не только развлекаться, но и развивать логическое мышление, фантазию, смекалку, научится наблюдать и самостоятельно работать.

ISBN 978-5-699-34389-8



9 785699 343898 >

УДК 373.167.1\*04

ББК 74.202.5

**Безкоровайная Елена Викторовна  
Берестова Елена Владимировна  
Марченко Ирина Степановна**

**ВЕСЕЛЫЕ КАНИКУЛЫ  
Переходим в 5-й класс**

Ответственный редактор А. Жилинская. Ведущий редактор Т. Судакова  
Редактор И. Ефимова. Художественный редактор М. Левыкин. Компьютерная верстка Я. Якшина. Корректор А. Руднева  
В оформлении обложки использован рисунок художника М. Герасимова

ООО «Издательство «Эксмо»  
127299, Москва, ул. Клары Цеткин, д. 18/5. Тел. 411-68-86, 956-39-21.  
Home page: [www.eksмо.ru](http://www.eksмо.ru) E-mail: [info@eksмо.ru](mailto:info@eksмо.ru)

Подписано в печать 04.04.2012. Формат 90x60 1/32. Печать офсетная. Бумага писч. Усл. печ. л. 3,0.  
Доп. тираж 6000 экз. Заказ № 2938

Отпечатано в ОАО «Первая Образцовая типография»,  
филиал «УЛЬЯНОВСКИЙ ДОМ ПЕЧАТИ». 432980, г. Ульяновск, ул. Гончарова, 14

ISBN 978-5-699-34389-8

© Авторский коллектив, 2009

© ООО «Издательство «Эксмо», 2012

## **УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!**

Ваш ребенок закончил начальную школу. Настала пора летних каникул. Детям необходимо отдохнуть, набраться сил и не забыть изученное. Этот сборник поможет организовать свободное время вашего ребенка и подготовить его к учебе в пятом классе.

Выполняя интересные задания, решая задачи, примеры, разгадывая кроссворды, ребусы, распутывая шифровки, ребенок будет не только развлекаться, а и развивать логическое мышление, фантазию, смекалку, научится наблюдать и самостоятельно (или совместно с друзьями!) работать.

**Желаем успехов!**

Следуй за мной, дорогой пятиклассник!  
Каждый свой день преврати в светлый праздник.

Книжка-малышка не даст заскучать  
Тем, кто умеет читать и считать.  
В ней МОРЕ загадок и ГОРЫ затей,  
**ЧАЩИ** шифровок — открой же скорей!





## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Раздели предложения на слова, прочитай народную мудрость. Запиши пословицы, поставь разделительные знаки.

1. Мудрым никто не родился а учился.
2. Книга для разума что тёплый дождь для посевов.
3. Разум без книги что самолёт без крыльев.
4. Книга для детей что влага для полей.

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

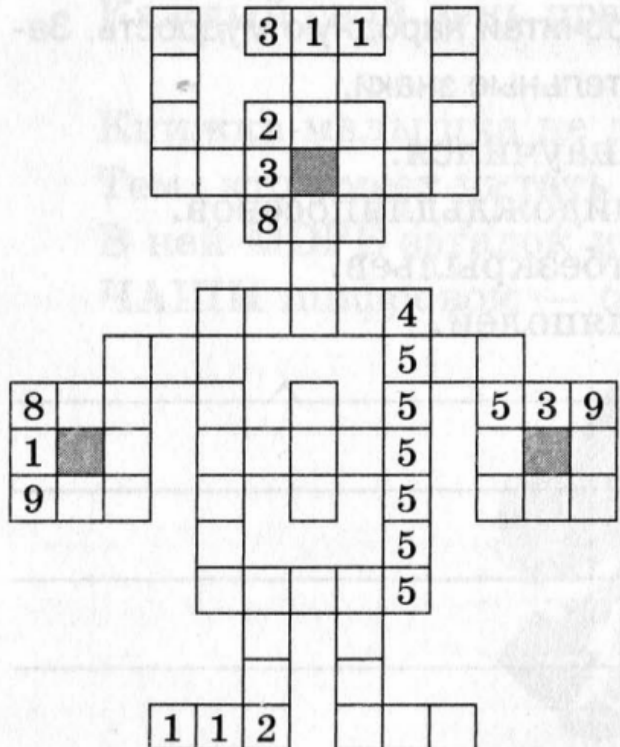
3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_



## ЧИСЛОБУС «РОБОТ»



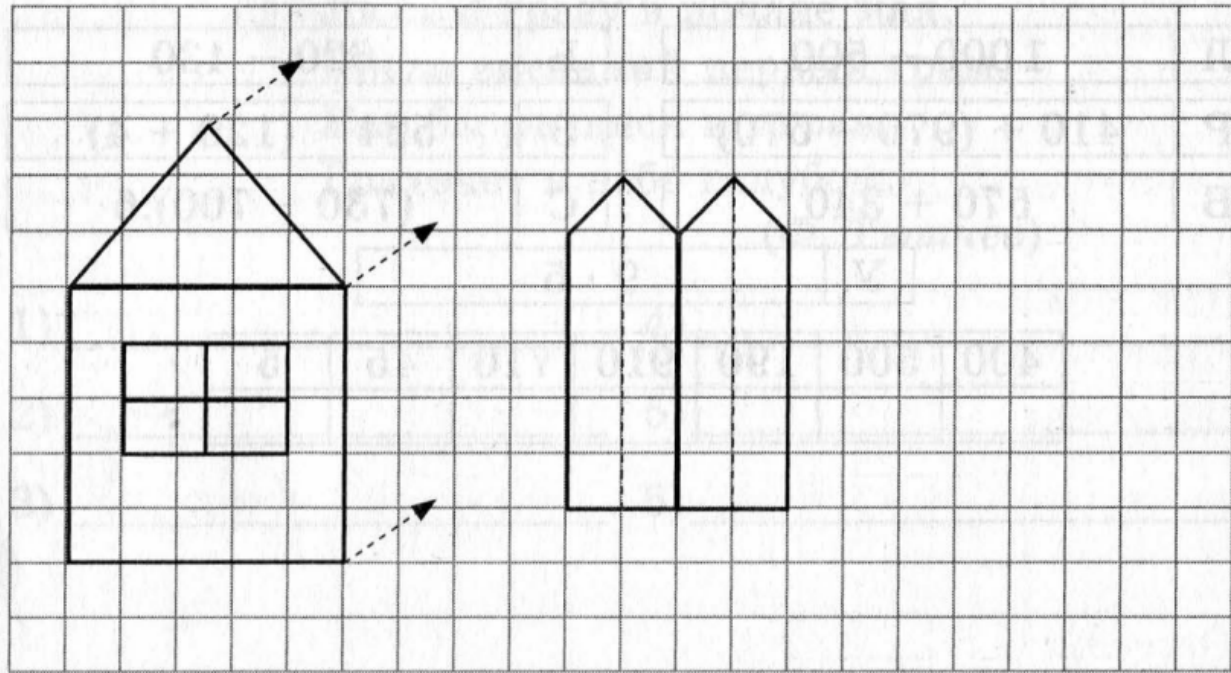
Впиши в сетку  
такие числа:

9887263	1888	513
98734	979	282
72225	933	228
32125	872	222
3521	833	212
2345	831	123
2222	821	111
2139	777	
1891	569	



## ДОРИСУЙ ПО ОБРАЗЦУ

Рассмотри рисунок. Дострой «домик» и «забор».



# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Реши примеры и расшифруй название горы.

Л	$1\ 000 - 500$
---	----------------

Ь	$620 - 430$
---	-------------

Р	$410 + (970 - 670)$
---	---------------------

Э	$524 - (120 + 4)$
---	-------------------

Б	$570 + 340$
---	-------------

С	$(730 - 700):6$
---	-----------------

У	$9 \cdot 5$
---	-------------

400	500	190	910	710	45	5

## «ГРАМОТЕЙКА»

Найди и исправь ошибки.

Люблю гразу в начале мая,  
Когда висенний первый гром,  
Как бы ризвяся и играя,  
Грахочет в небе галубом.

(Ф. Тютчев)

1) \_\_\_\_\_

4) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_

5) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_

6) \_\_\_\_\_

## РЕШИ ЗАДАЧУ

Три казака: Перебийнос, Вернигора и Тур везли соль из Крыма. Посчитай сколько килограммов соли мог поднять каждый из них. (Единица массы, которой в те времена взвешивали соль, называлась «пуд». Пуд равняется 16 кг.)

Тур — 5 пудов ←

Перебийнос — в 2 раза больше ←

Вернигора — на 3 пуда меньше

*Решение:*


*Ответ:*

## ВЫБЕРИ СЛОВА

Выпиши 12 слов на тему «Семья», выбирая из данных.

Teacher, brother, niece, grandfather, daughter, mother, nephew, son, grandparents, classmate, clown, bench, sister, grandchildren, parents, cousin, boy, cartoon, school, garden, game, window.

1) \_\_\_\_\_ 4) \_\_\_\_\_ 7) \_\_\_\_\_ 10) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_ 5) \_\_\_\_\_ 8) \_\_\_\_\_ 11) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_ 6) \_\_\_\_\_ 9) \_\_\_\_\_ 12) \_\_\_\_\_

## МЕСЯЦЫ И ВРЕМЕНА ГОДА

Запиши названия месяцев и времён года.

ФЕВРАЛЬ

ЯНВАРЬ

+ 1 месяц

ЗИМА

ИЮЛЬ

+ 5 месяцев

АВГУСТ

+ 2 месяца

ДЕКАБРЬ

- 1 месяц

АВГУСТ

- 7 месяцев

СЕНТЯБРЬ

- 4 месяца

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Реши примеры и расшифруй слово.

$$\begin{array}{r} \times 124 \\ \hline 4 \end{array}$$

**A**

$$\begin{array}{r} \times 236 \\ \hline 2 \end{array}$$

**В**

$$\begin{array}{r} \times 151 \\ \hline 3 \end{array}$$

**Ь**

$$\begin{array}{r} \times 247 \\ \hline 2 \end{array}$$

**Я**

$$\begin{array}{r} \times 308 \\ \hline 2 \end{array}$$

**Н**

$$\begin{array}{r} \times 107 \\ \hline 4 \end{array}$$

**Р**

494	616	472	496	428	453

## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Запиши слово, в котором корень такой же, как в слове **работник**, приставка — как в слове **захотел**, суффикс — как в слове **молоток**.

---

Запиши слово, в котором корень такой же, как в слове **ночной**, суффикс — как в слове **добренький**, окончание — как в слове **рука**.

---

Запиши слово, взяв приставку в слове **погрузка**, корень — в слове **рядок**, суффикс — в слове **дочка**, окончание — в слове **карандаши**.

---

## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Поставь, где надо, запятые. Подчеркни однородные члены предложения. Напиши отгадки.

### Загадки

1. В потёмках родится в огне умирает. (\_\_\_\_\_).
2. По земле ползает а к себе не подпускает. (\_\_\_\_\_).
3. Дышит растёт а ходить не может. (\_\_\_\_\_).

### Пословицы и поговорки

Без одежды но не без надежды.

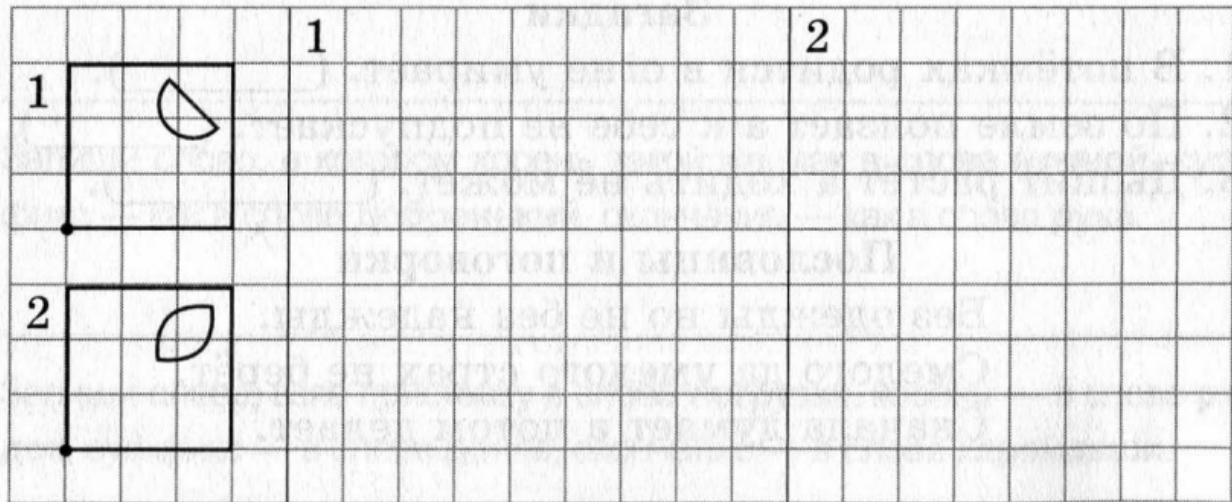
Смелого да умелого страх не берёт.

Сначала думает а потом делает.

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА



Салфетку свернули вчетверо. Нарисуй, как она будет выглядеть, если её развернут.





## ЗАДАЧИ-ШУТКИ

1. Одно яйцо варится 4 минуты. За сколько минут сварятся 10 яиц?

*Ответ:* \_\_\_\_\_

2. Папа старше сына на 25 лет. На сколько лет он будет старше сына через 8 лет?

*Ответ:* \_\_\_\_\_

3. Карета, запряженная тройкой коней, проехала за 1 час 27 км. Сколько километров пробежал каждый конь?

*Ответ:* \_\_\_\_\_



## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Сложи и прочитай пословицу, запиши её.

- |           |          |           |           |
|-----------|----------|-----------|-----------|
| 1) В      | 2) ум    | 17) по    | 4) бе     |
| 5) се     | 8) ма    | 3) ной    | 7) у      |
| 13) в     | 16) свой | 9) на     | 12) ться, |
| 6) де     | 10) би   | 11) ра    | 14) глу   |
| 15) пой — | 18) те   | 19) рять. |           |
- 
- 
- 
- 
-



## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Допиши окончания слов. Расставь знаки препинания. Укажи склонение и падеж имён существительных.

- 1) Речка к речк\_\_ идёт.
- 2) Без букваря и грамматик\_\_ не учатся и математик\_\_.
- 3) При солнышк\_\_ тепло при матер\_\_ добро.
- 4) Проверяй друга в опасност\_\_.
- 5) Труд — дело чест\_\_ славы доблест\_\_ и геройства.



# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Вставь пропущенные числа. Расставь ответы в порядке увеличения.

$$\begin{array}{r} + 3 \square 8 6 \\ \hline \square 2 \square 7 \\ \hline 6 1 9 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 7 \square 3 8 \square \\ \hline \square 4 9 4 5 \\ \hline 2 2 4 \square 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 1 \square 6 \square 8 \\ \hline 5 \square 4 \square \\ \hline 6 8 9 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 1 3 \square 0 5 \square \square \\ \hline 8 7 2 7 7 4 \\ \hline \square \square \square \square 2 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 3 \square 7 \square 0 3 \\ \hline \square 8 8 9 2 \square \\ \hline 3 0 \square 5 \\ \hline 6 4 \square 9 7 5 \end{array}$$

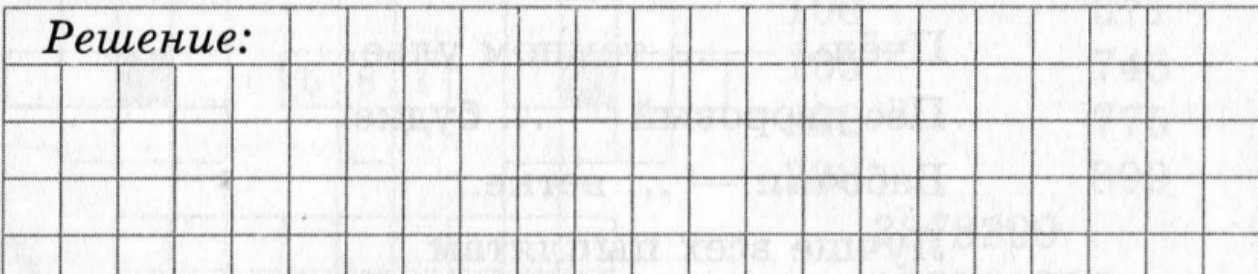
- 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_
- 3) \_\_\_\_\_
- 4) \_\_\_\_\_
- 5) \_\_\_\_\_



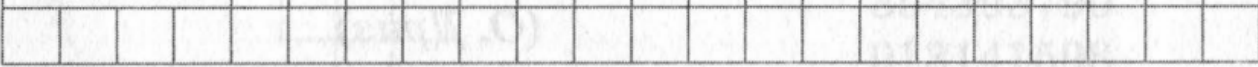
## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Мама принесла яблоки двум сыновьям. Один взял половину яблок и пошёл на прогулку. Тем временем пришёл другой сын и, не зная, что брат уже получил часть яблок, взял половину оставшихся. После этого осталось 4 яблока. Сколько яблок принесла мама?

*Решение:*



*Ответ:*



## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Прочитай, добавляя нужные предлоги. Определи падеж имён существительных.

... домике из глины

ласточки уснули.

Лошади — ... конюшне.

Пчёлы — ... тёмном улье.

Пёс дворовый — ... будке.

Бабочки — ... ветке.

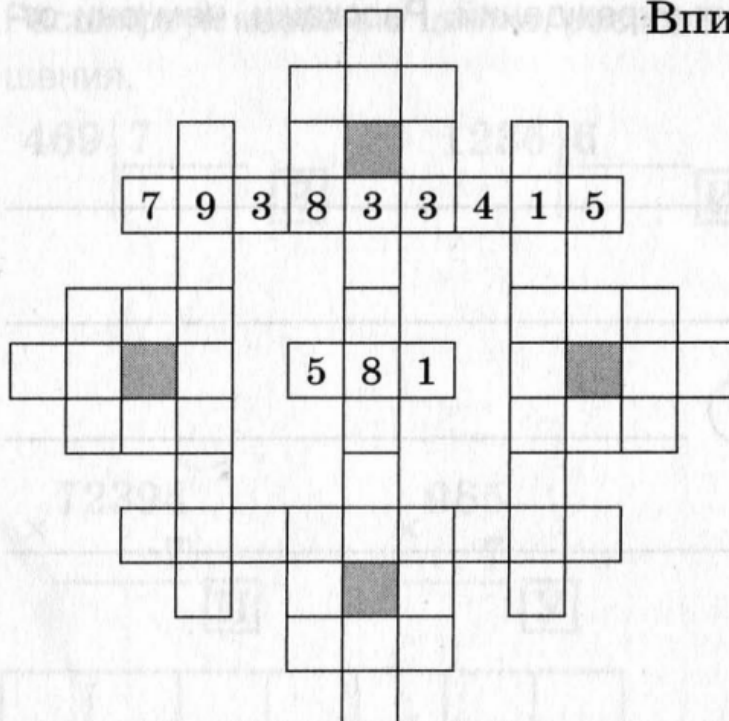
Лучше всех цыплятам

... крылом наседки.

(О. Дриз)

## ЧИСЛОБУС «СНЕЖИНКА»

Впиши в сетку такие числа:



- |     |     |
|-----|-----|
| 10  | 243 |
| 12  | 319 |
| 17  | 358 |
| 98  | 510 |
| 100 | 571 |
| 105 | 745 |
| 222 | 775 |
| 238 | 899 |

3578399  
192581756  
354393790  
913141598

8

## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Сложи названия медицинских учреждений. Расскажи, чем они отличаются.

то	са	рий	на	_____		
ца	ни	боль	_____	_____		
ни	по	ка	ли	лик	_____	_____
пункт		мед	_____	_____	_____	_____

8

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Расшифруй название цветка, расположив ответы в порядке уменьшения.

$$469 \left| \begin{array}{r} 7 \\ \hline \end{array} \right. \boxed{\text{Я}}$$

$$1236 \left| \begin{array}{r} 6 \\ \hline \end{array} \right. \boxed{\text{И}}$$

$$32768 \left| \begin{array}{r} 8 \\ \hline \end{array} \right. \boxed{\text{Н}}$$

$$\times \begin{array}{r} 72394 \\ 7 \\ \hline \end{array} \boxed{\text{П}}$$

$$\times \begin{array}{r} 965 \\ 7 \\ \hline \end{array} \boxed{\text{У}}$$

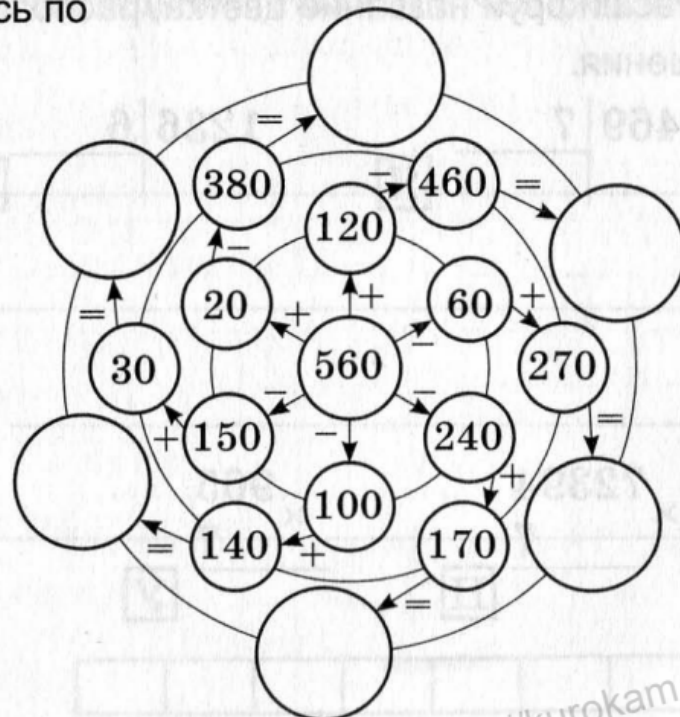
$$\times \begin{array}{r} 4021 \\ 7 \\ \hline \end{array} \boxed{\text{Е}}$$

$$\times \begin{array}{r} 2428 \\ 6 \\ \hline \end{array} \boxed{\text{Т}}$$

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

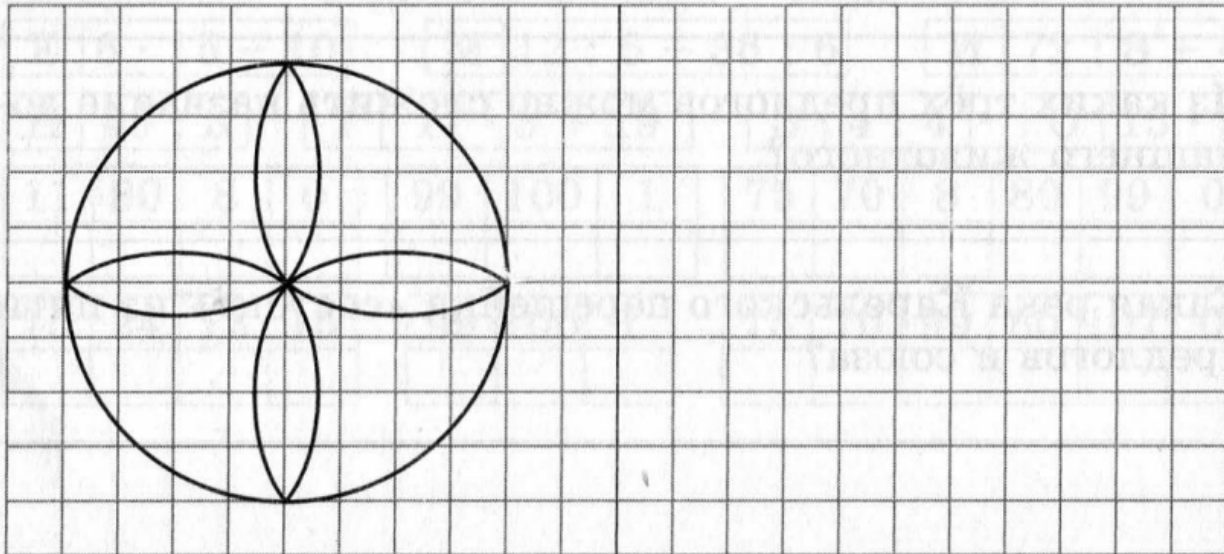
## ИГРА «КРУГОВОРОТ»

Выполните вычисления, двигаясь по стрелке.



## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Рассмотри рисунок. Измерь длину радиуса. Начерти такой же круг циркулем. Расположи в нём цветок с восемью лепестками и раскрась его цветными карандашами.



## **ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА**



**Знаешь ли ты предлоги?**

Название какого очень распространённого дерева состоит из трех предлогов и союза?

---

Из каких трёх предлогов можно сложить название домашнего животного?

---

Какая река Карельского перешейка «состоит» из пяти предлогов и союза?

---



Т

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Прочитай известную пословицу.

Д	$24 \cdot 1$
---	--------------

А	$3 \cdot 26 + 22$
---	-------------------

Ж	$81 : 3 + 16 \cdot 5$
---	-----------------------

Ь	$0 : 24$
---	----------

Р	$7 \cdot 12 + 15$
---	-------------------

С	$81 : 3 - 96 : 6$
---	-------------------

Е	$6 \cdot 15 - 10$
---	-------------------

М	$12 : 6 + 36 : 6$
---	-------------------

И	$72 : 8 + 4$
---	--------------

Н	$45 : 3$
---	----------

Т	$17 \cdot 3 + 19$
---	-------------------

З	$4 : 4$
---	---------

О	$15 \cdot 5$
---	--------------

11	80	8	0

99	100	1

75	70	8	80	99	0

75	24	13	15

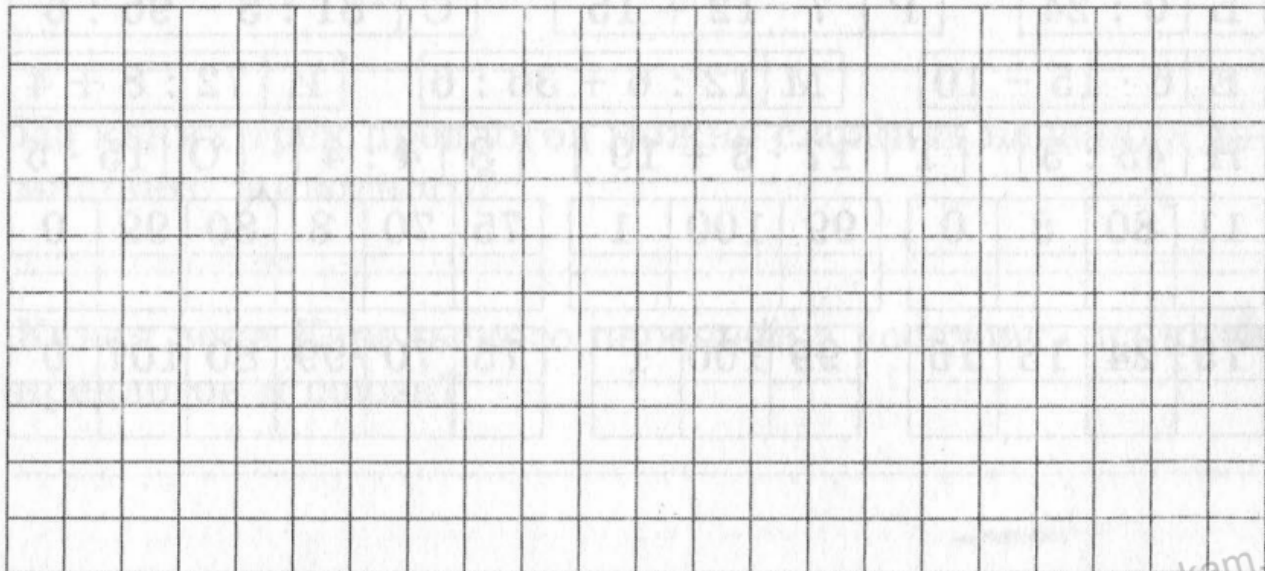
99	100	1

75	70	99	80	107	0

Ч

## РЕШИ ЗАДАЧУ

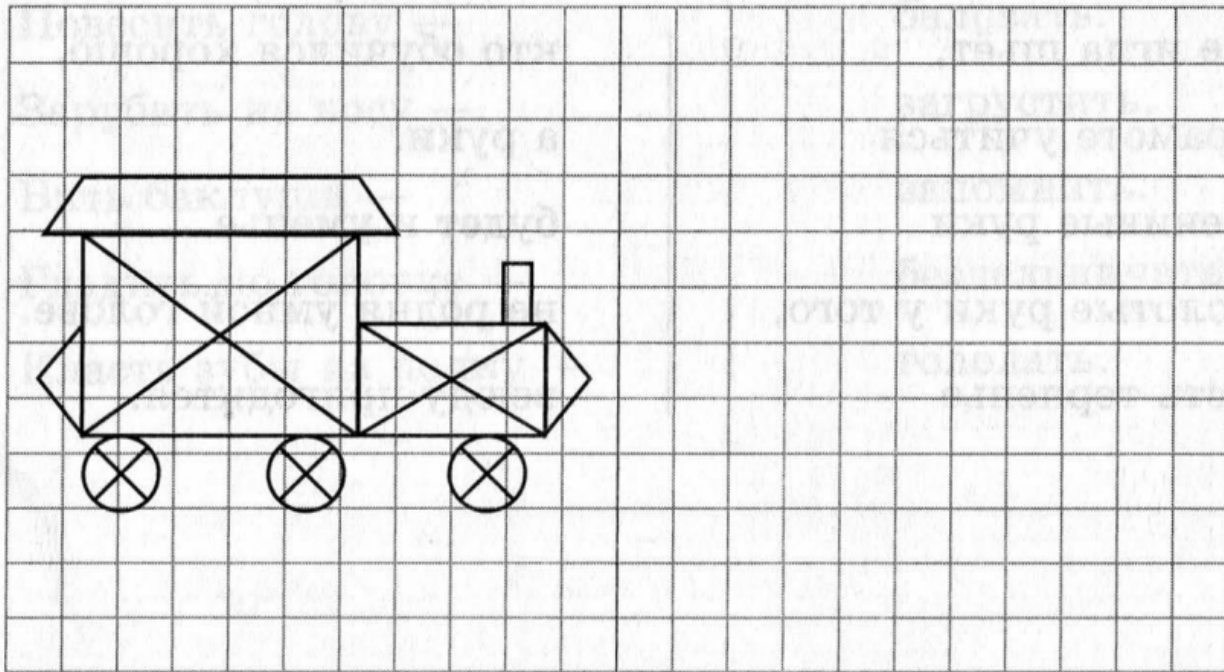
В одном ряду посажено 13 деревьев на расстоянии 5 м друг от друга, в другом — 21 дерево на расстоянии 3 м друг от друга. Какой ряд длиннее?



С

## ДОРИСУЙ ПО ОБРАЗЦУ

Рассмотри рисунок. Построй «паровоз» так, чтобы он ехал влево.



## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Соедини между собой половинки пословиц.

Не игла шьёт,

кто обучился хорошо.

Грамоте учиться

а руки.

Ленивые руки

будет и уменье.

Золотые руки у того,

не родня умной голове.

Есть терпенье —

всюду пригодится.

## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Соедини устойчивые словосочетания с их синонимами.

Повесить голову —

баловать.

Зарубить на носу —

загрустить.

Бить баклушки —

запомнить.

Гладить по головке —

бездельничать.

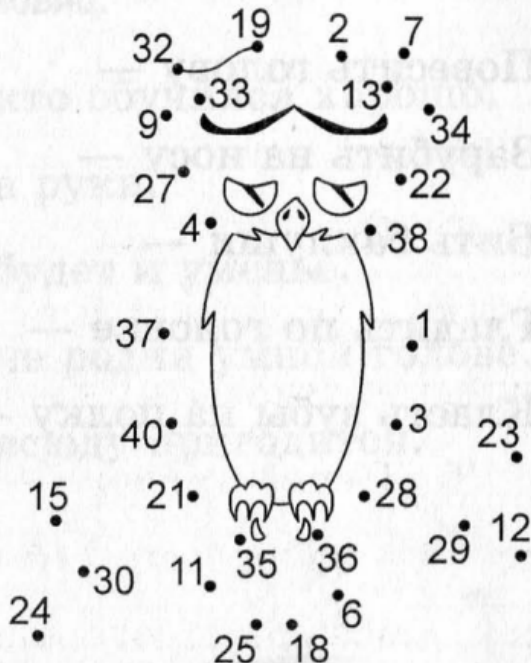
Класть зубы на полку —

голодать.

# ВЫЧИСЛИ — СОЕДИНИ

Реши примеры. Соедини точки в порядке ответов.

- 1)  $38 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $20 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $49 : 7 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $65 : 5 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $100 - 66 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $11 \cdot 2 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $40 - 2 =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $34 : 34 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $18 : 6 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $4 \cdot 7 =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $50 - 14 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $30 - 7 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $99 - 70 =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $24 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $72 : 12 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $36 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $100 : 4 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $92 - 81 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $72 : 3 =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $15 \cdot 2 =$  \_\_\_\_\_
- 21)  $5 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_
- 22)  $7 \cdot 5 =$  \_\_\_\_\_
- 23)  $7 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_
- 24)  $20 \cdot 2 =$  \_\_\_\_\_
- 25)  $51 - 14 =$  \_\_\_\_\_
- 26)  $2 \cdot 2 =$  \_\_\_\_\_
- 27)  $60 - 33 =$  \_\_\_\_\_
- 28)  $27 : 3 =$  \_\_\_\_\_
- 29)  $40 - 7 =$  \_\_\_\_\_
- 30)  $8 \cdot 4 =$  \_\_\_\_\_



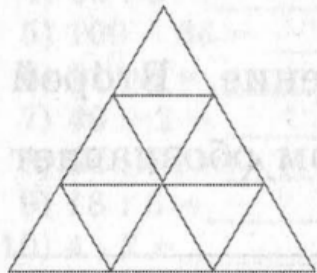
## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Подумай и отгадай.

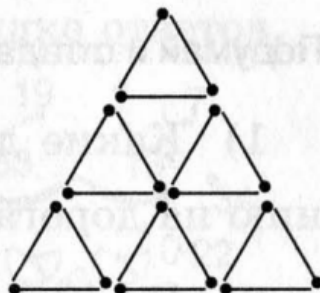
- 1) Какие два местоимения вместе мешают движению на дорогах? \_\_\_\_\_
- 2) Первый слог — личное местоимение. Второй слог — детская болезнь. А слово целиком обозначает предмет, который удерживает судно. \_\_\_\_\_
- 3) Первый слог — личное местоимение, второй слог — звук, который издаёт лягушка. А слово целиком обозначает огородное растение. \_\_\_\_\_

## ЗАДАЧИ НА СМЕКАЛКУ

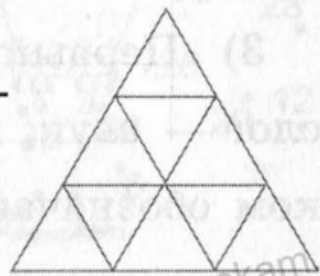
Из спичек построена фигура, которая состоит из 9 равных треугольников.



2. Убери 6 спичек так, чтобы не осталось ни одного треугольника.



1. Убери 5 спичек так, чтобы осталось 5 треугольников.



# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Реши примеры и расшифруй название птицы.

45	56	88	48000	180	92
· 2	: 7	: 22	: 8	+ 20	: 23
· 3	· 5	· 38	: 3	: 50	+ 360
: 10	- 13	· 10	: 4	+ 50	- 44
+ 1852	: 9	- 520	+ 300	: 9	: 80
- 1800	+ 17	: 100	: 100	· 1000	· 23
<u>Б</u>		<u>Я</u>		<u>И</u>	
<u>К</u>		<u>Л</u>		<u>З</u>	

92	20	79	6000	10	8

## ЧИСЛОБУС «ДЕРЕВЦЕ»



Впиши в сетку такие числа:

0839      163760

3589      789013

5279      324510

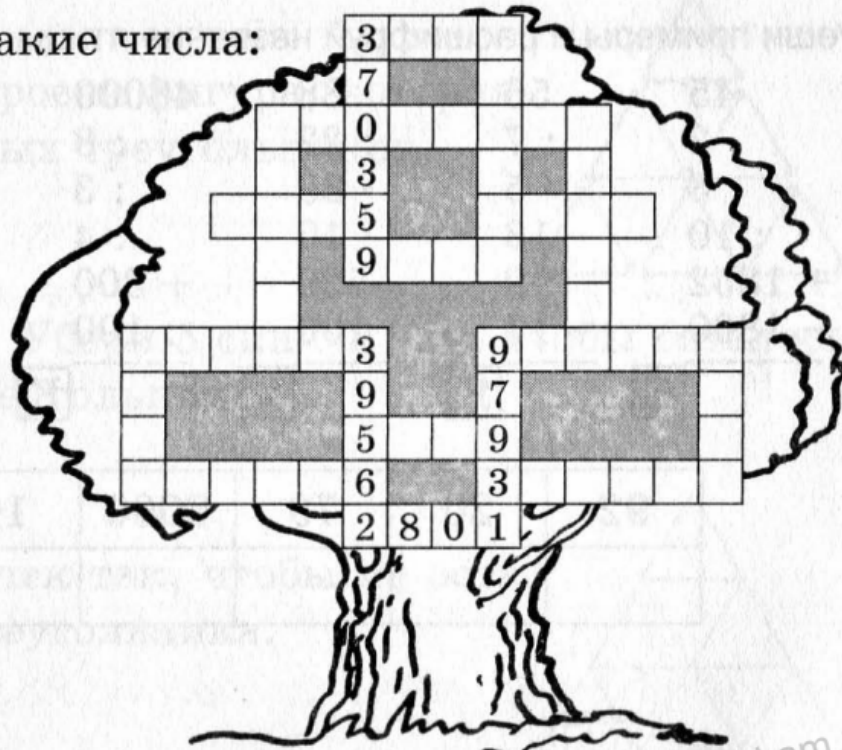
6285      432470

7469      930648

8390      946102

9732      970536

46053681





## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

РАМ

Соедини попарно указанные фразеологизмы с фразеологизмами-антонимами.

Хоть иголки собирай

рукой подать

Потерять терпение

живь чужим умом

Жить своим умом

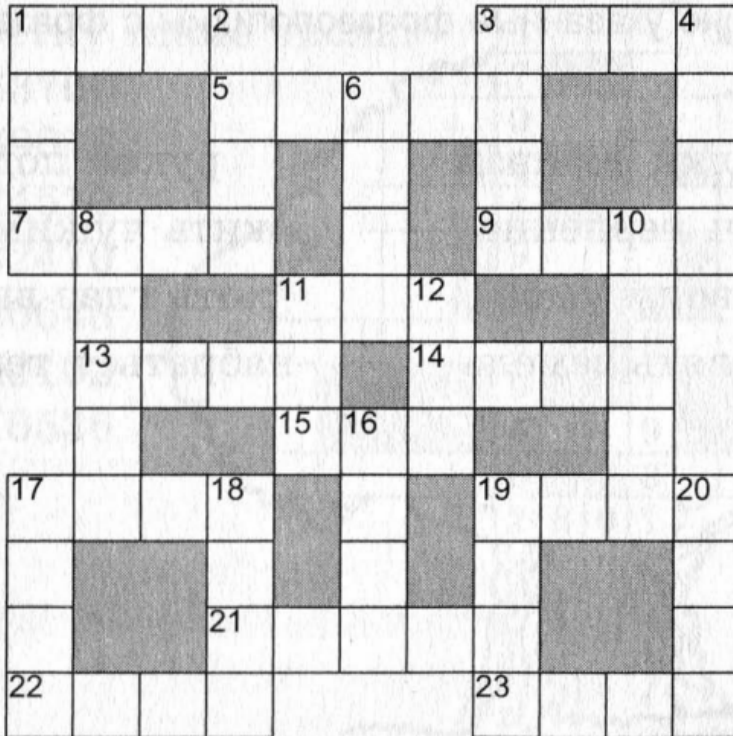
хоть глаз выколи

За тридевять земель

набраться терпения



# МАТЕМАТИЧЕСКИЙ КРОССВОРД



По горизонтали:

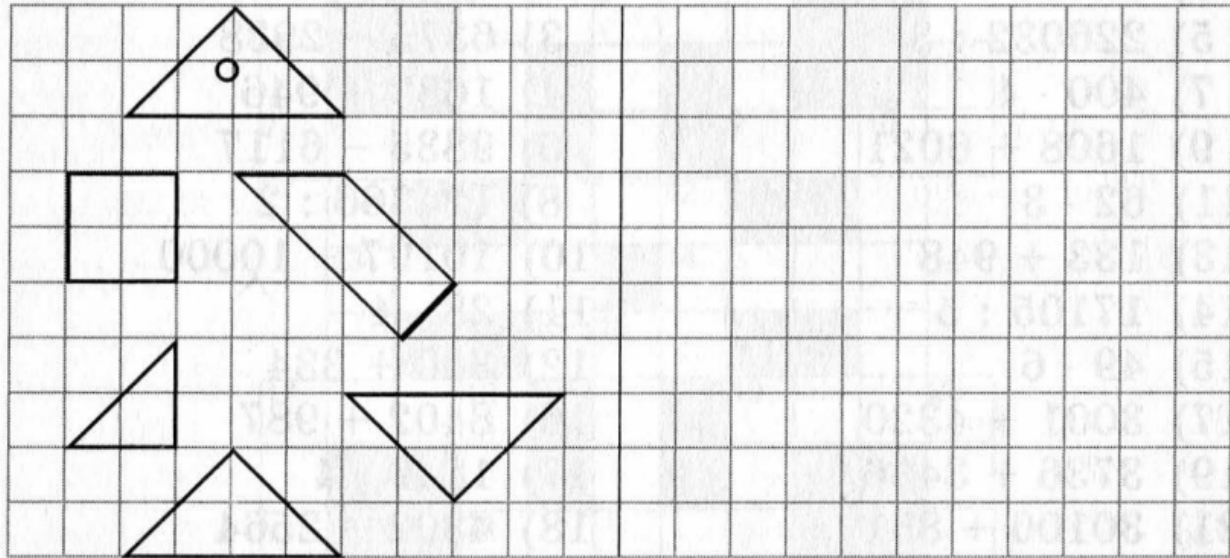
- 1)  $6999 + 1634$
- 3)  $11436 : 3$
- 5)  $226032 : 3$
- 7)  $400 \cdot 4$
- 9)  $1608 + 6021$
- 11)  $62 \cdot 3$
- 13)  $133 + 948$
- 14)  $17105 : 5$
- 15)  $49 \cdot 6$
- 17)  $3001 + 4320$
- 19)  $3736 + 3436$
- 21)  $30100 + 851$
- 22)  $10900 - 4602$
- 23)  $10001 - 762$

По вертикали:

- 1)  $5711 + 3070$
- 2)  $11130 : 3$
- 3)  $6375 - 2938$
- 4)  $1683 + 946$
- 6)  $9835 - 6117$
- 8)  $124366 : 2$
- 10)  $10197 + 10000$
- 11)  $28 \cdot 4$
- 12)  $300 + 334$
- 16)  $8402 + 987$
- 17)  $1849 \cdot 4$
- 18)  $4302 - 2564$
- 19)  $106544 - 98725$
- 20)  $2222 + 527$

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

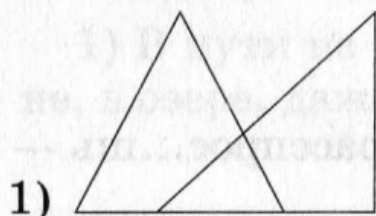
Построй справа «голубя» из данных геометрических фигур.





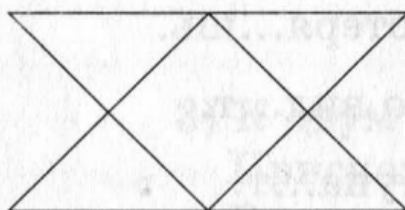
## ЗАДАЧИ НА СМЕКАЛКУ

Сколько треугольников в каждой фигуре?



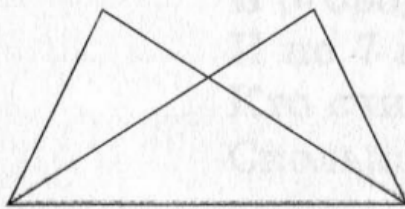
1)

\_\_\_\_\_



2)

\_\_\_\_\_



3)

\_\_\_\_\_

## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА



Вставь пропущенные буквы, объясни.

- 1) Воду в решете не удерж...шь.
- 2) Не посмотр...шь — не увид...шь, не расспрос...шь — не найдёшь.
- 3) Слова не сдерг...шь — честь потеря...шь.
- 4) Кто вперёд смотр...т, тот далеко вид...т.
- 5) Смелый наступа...т, а трус отступа....т.



## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

### Загадки-шутки

- 1) В пути не встретишь, а в дороге найдёшь. В океане, в озере, даже в болоте увидишь, а в реке — никогда.

---

- 2) В названии какой стороны света сто одна буква?

---

- 3) К двум зайчатам в час обеда  
Прискакали 3 соседа.  
В огороде зайцы сели  
И по 7 морковок съели.  
Кто считать, ребята, ловок,  
Сколько съедено морковок? (  )

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

8

Реши примеры и расшифруй слово.

$$\begin{array}{r} \times 243 \\ 247 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 237 \\ 152 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 452 \\ 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 6007 \\ 534 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 3970 \\ 58 \\ \hline \end{array}$$

36024 3207738 60021 230260 11752

## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Впиши в клетки глаголы в неопределённой форме, соответствующие следующим глаголам 1-го лица единственного числа.

1. Прошу
2. Терплю
3. Соберу
4. Гуляю
5. Бегу
6. Тру
7. Подниму
8. Ловлю
9. Берегу

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

Если ты правильно выполнишь это задание, то по вертикали сможешь прочитать, как называется изменение глаголов по лицам и числам.

## ПУТАНИЦА

Буквы по порядку расставляй — текст читай!

тётРас в дуса няяblo. коШиро нао кираслану исво  
вивет. ныeЗелё тъялис лиотютва бромресе. нойВес ло-  
ябня тётцве нынежми стыдумиши мицвета. А томле  
сидитгор нычудми дамипл. ньюОсе даопают тъялис.  
итСто шана лоябня и дёйт, dakог сыпопятся ан ёне  
выепер жинснеки.



## ПУТАНИЦА

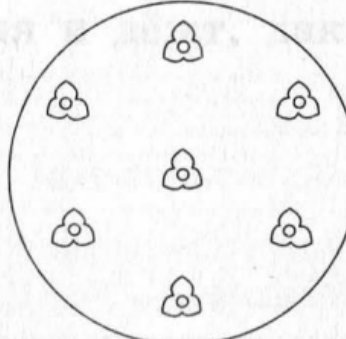
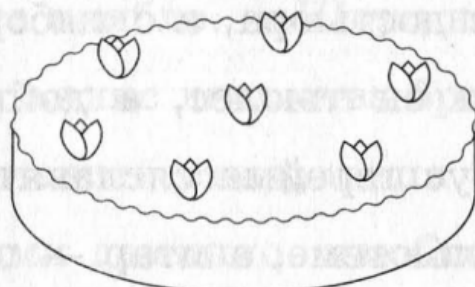
Буквы по порядку расставляй — пословицы читай!

- 1) аН тубора с достьююра, а с тыбора с достьююгор.
- 2) баДруж какреп ен тьюлес, а дойправ и тьючес.
- 3) въяноСы скихрус терейма сяславят льюуда ейсво.
- 4) ральФев лёнси льютеме, а мтар — пекалью.



## ЗАДАЧИ ДЛЯ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНЫХ

Раздели торт тремя прямыми линиями на 7 частей так, чтобы в каждой части было по одному цветку.



## «МОЗАИКА»

Закрась в жёлтый цвет треугольники со словами, в которых мягкий знак — разделительный.



## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

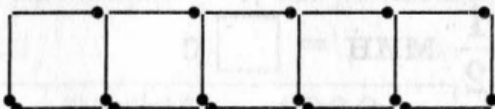
Допиши окончания. Укажи склонение и падеж имён существительных.

- 1) Хорошо птичк... в золотой клетк..., а ещё лучше на зелёной ветк....
- 2) Медведь зимой спит в берлог....
- 3) Вежливость не купишь на базар....
- 4) Не суди об арбуз... по корк..., а о человек... по платью.

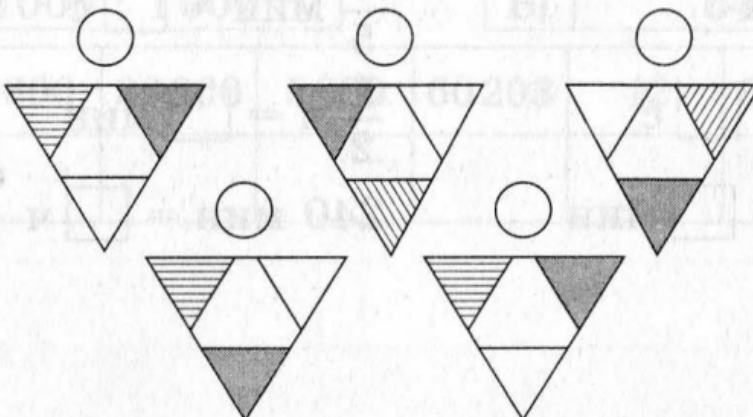


## ЗАДАЧИ ДЛЯ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНЫХ

1. Убери 4 палочки так, чтобы осталось 3 квадрата.



2. Одна из фигур на рисунке чем-то отличается от остальных. Найди эту фигуру. Обозначь её так:  $\ominus$ .



# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Заполни пропуски.

$$3 \text{ сут.} = \boxed{\phantom{00}} \text{ ч}$$

$$\frac{1}{2} \text{ мин} = \boxed{\phantom{00}} \text{ с}$$

$$1 \text{ сут. } 12 \text{ ч} = \boxed{\phantom{00}} \text{ ч}$$

$$\frac{1}{4} \text{ ч} = \boxed{\phantom{00}} \text{ мин}$$

$$2 \text{ ч} = \boxed{\phantom{00}} \text{ мин}$$

$$\frac{1}{5} \text{ мин} = \boxed{\phantom{00}} \text{ с}$$

$$1 \text{ мин } 30 \text{ с} = \boxed{\phantom{00}} \text{ с}$$

$$\frac{1}{2} \text{ ч} = \boxed{\phantom{00}} \text{ мин}$$

$$2 \text{ ч } 30 \text{ мин} = \boxed{\phantom{00}} \text{ мин}$$

$$240 \text{ мин} = \boxed{\phantom{00}} \text{ ч}$$



## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Реши примеры — и ты узнаешь, как называются горные луга в Карпатах.

Л	$34\,000 - 4\,000$
---	--------------------

Н	$3 + 200 + 60\,000$
---	---------------------

П	$7\,000 : 100$
---	----------------

О	$56\,000 : 10$
---	----------------

И	$42\,000 : 1\,000$
---	--------------------

Ы	$640 \cdot 100$
---	-----------------

70	5 600	30 000	5 600	60 203	42	60 203	64 000



## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Расшифруй слово, расставляя ответы в порядке уменьшения.

$$\begin{array}{r} \times 1468 \\ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 7254 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 82307 \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 1062 \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

P

G

A

M

$$\begin{array}{r} \times 60009 \\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 8274 \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 2643 \\ 3 \\ \hline \end{array}$$

T

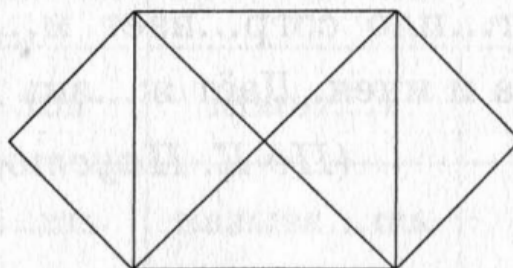
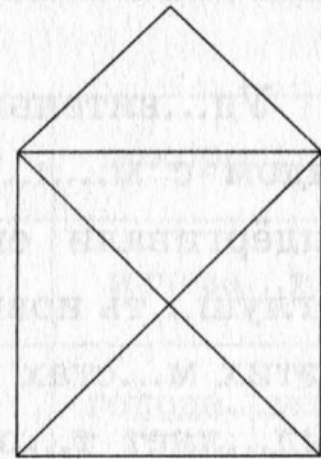
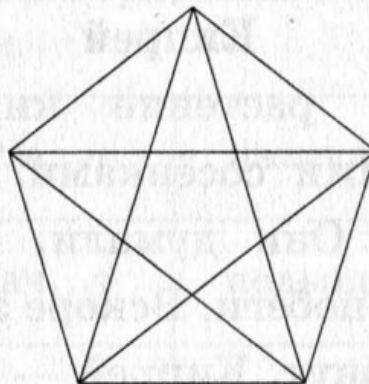
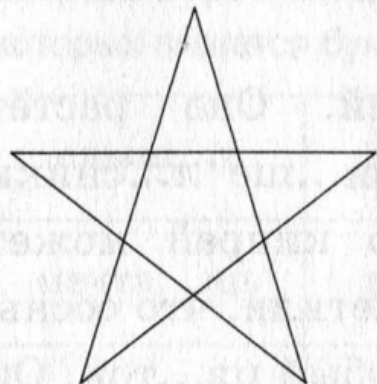
H

A




## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Нарисуй фигуры, не отрывая руки и не повторяя линии.



## «ГРАМОТЕЙКА»

Вставь пропущенные буквы.

### Кипрей

Уд...вительное растение кипрей. Оно растёт рядом с м...л...дыми сосёнками. Ран...ше л...сники выдёргивали его. Они думали, что кипрей может заглуш...ть новые побеги. Вскоре заметили, что сосны в этих м...стах гибнут. Кипрей — особый цв...ток. Он выд...ляет т...пло. Это т...пло согр...вает м...л...дыне побеги от осе...его хол...да и инея. Даёт ж...знь другим.

(По К. Паустовскому)

## «ГРАМОТЕЙКА»

Закрась в красный цвет прямоугольники с глаголами, в окончаниях которых пишется буква **и**.

слыш...т	мечта...т	излуча...т	покорм...т
мечта...шь	рыбач...т	подыш...т	изчеза...т
наблюда...шь	прочита...шь	беле...шь	голода...шь
зева...шь	молот...т	провод...т	изменя...т
посад...шь	называ...шь	мяука...т	встрет...т



## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

1. В примере одинаковыми буквами обозначены одинаковые цифры, разными — разные. Найди неизвестные цифры. Запиши пример.

$$\begin{array}{r} \text{ЛИДА} \\ + \text{ЛИДА} \\ \hline \text{ДЕТИ} \end{array}$$


2. Вычисли удобным способом:

$$728 : 4 + 272 : 4 =$$


## ПОДУМАЙ!

Объедини вопросы с подходящими ответами.

- |   |  |
|---|--|
| 1) Is she speaking English now?         | a) I do it on the fourth of May.       |
| 2) Who lives in England?                | b) Yes, she is.                        |
| 3) When do you celebrate your birthday? | c) The Englishmen do.                  |
| 4) Why do they speak Italian?           | d) Yes, they are.                      |
| 5) Are they painting?                   | e) Because it's their native language. |
| 6) Where are we watching TV?            | f) In the living-room.                 |

1) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_

5) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_

4) \_\_\_\_\_

6) \_\_\_\_\_

## «МОЗАИКА»

Закрась прямоугольники с именами существительными в синий цвет.

толпа	боец	каток	дождь
запад	говорить	молчать	человек
бегать	танцор	сахарок	рогатый
красный	мышка	родня	обходить
лесок	гористый	спит	мясник
рогатка	тетрадь	маслёнка	стена

# НАЙДИ ОШИБКИ

Найди и исправь 8 ошибок и укажи их на полуширии.

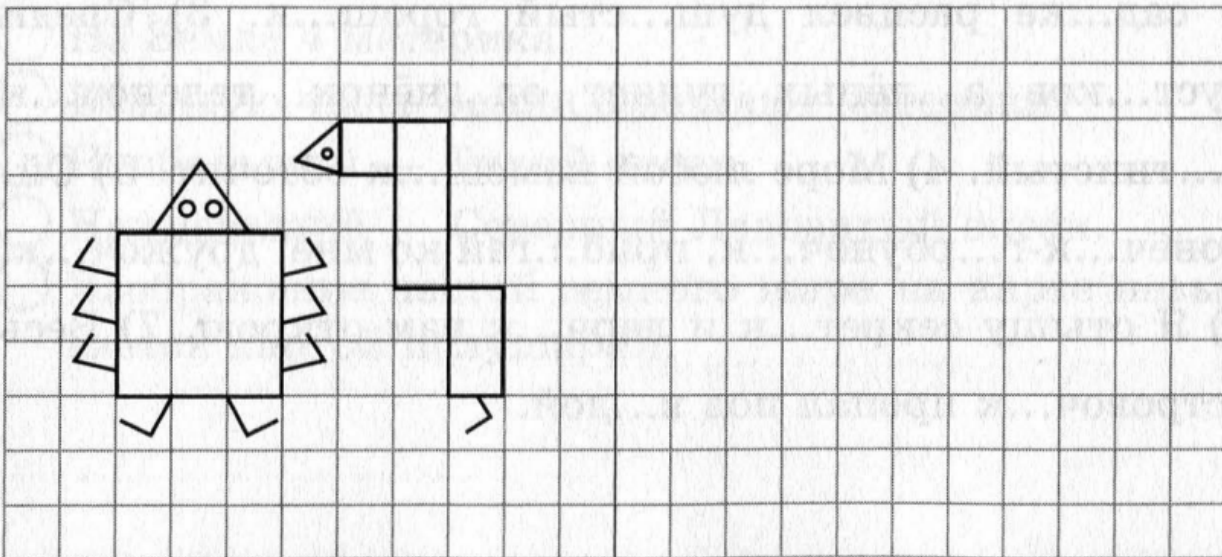
## Восточное полушарие





## ДОРИСУЙ ПО ОБРАЗЦУ

Рассмотри рисунки. Начерти их по образцу. Раздели туловище «краба» на девять одинаковых частей (раскрась  $3/9$  части), а «морского конька» — на три одинаковые части (раскрась  $1/3$  часть).



## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Вставь пропущенные буквы.

- 1) Лен...чка спл...ла веноч...к из ромаш...к. 2) В сад...ке расцвёл душ...стый горош...к. 3) Среди куст...ков з...лёных гуляет ол...нёнок, телёноч...к п...тистый. 4) Море любой камеш...к обточит. 5) Ой, конёч...к-г...руноч...к, приб...гай ко мне, дружоч...к! 6) Я отыщу секрет...к и ларч...к вам открою. 7) Весь островоч...к пропал под в...дой.

## ТЕСТ «ДА (+) ИЛИ НЕТ (−)»

- Огромные просторы воды, которые покрывают земную поверхность, называют океанами.
- Мировой океан состоит из 6 океанов.
- На Земле 4 материка.
- Большую часть Земли занимают материки.
- Наибольший — Тихий океан.
- Наименьший — Северный Ледовитый океан.
- Изображение частей земного шара на карте называется картой полушарий.

## ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ



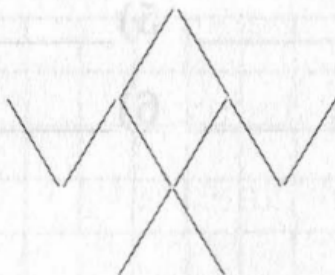
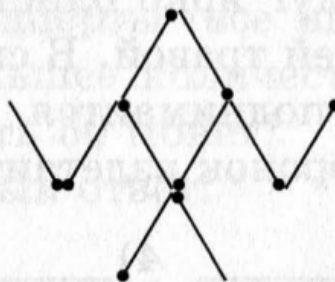
Закончи предложения, дополнив их однородными членами. Расставь, где надо, запятые.

1. В наших лесах растут берёзы \_\_\_\_\_.  
\_\_\_\_\_.
2. В радуге семь цветов: красный \_\_\_\_\_.  
\_\_\_\_\_.
3. Ягоды были мелкие но \_\_\_\_\_.
4. Сначала думай а потом \_\_\_\_\_.
5. Совы охотятся не днём а \_\_\_\_\_.  
\_\_\_\_\_.



## ЗАДАЧА НА СМЕКАЛКУ

Спичечный «рак» ползёт вверх. Переставь три спички таким образом, чтобы он полз в противоположном направлении.



## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Найди и исправь ошибки.

Утро. Зелёный луг ярко блисит на солнце. Пахнит цветами и свежей травой. В синем небе трепещит дрожит, медленно поднимается ввышину залотая звёздочка. Это жаворонок взлетает над лугом.

1) \_\_\_\_\_ 4) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_ 5) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_ 6) \_\_\_\_\_

## ЗАДАЧА НА СМЕКАЛКУ

В шкафу 5 ящиков, в каждом ящике — 3 коробки, в каждой коробке — по 10 золотых монет. Шкаф, ящики и коробки заперты (все имеют по одному замку). Какое наименьшее количество замков надо открыть, чтобы набрать 50 монет?

Выбери правильный ответ:

- а) 5;        б) 6;
- в) 7;        г) 8;        д) 9.


## ШИФРОВКА

P	$370 - 180 + 60 \cdot 5$
---	--------------------------

П	$36 - 18 : 2$
---	---------------

K	$108 \cdot 7 + 18 \cdot 8$
---	----------------------------

A	$215 \cdot 3 + 117 \cdot 4$
---	-----------------------------

Ы	$420 + 320 - 80 \cdot 9$
---	--------------------------

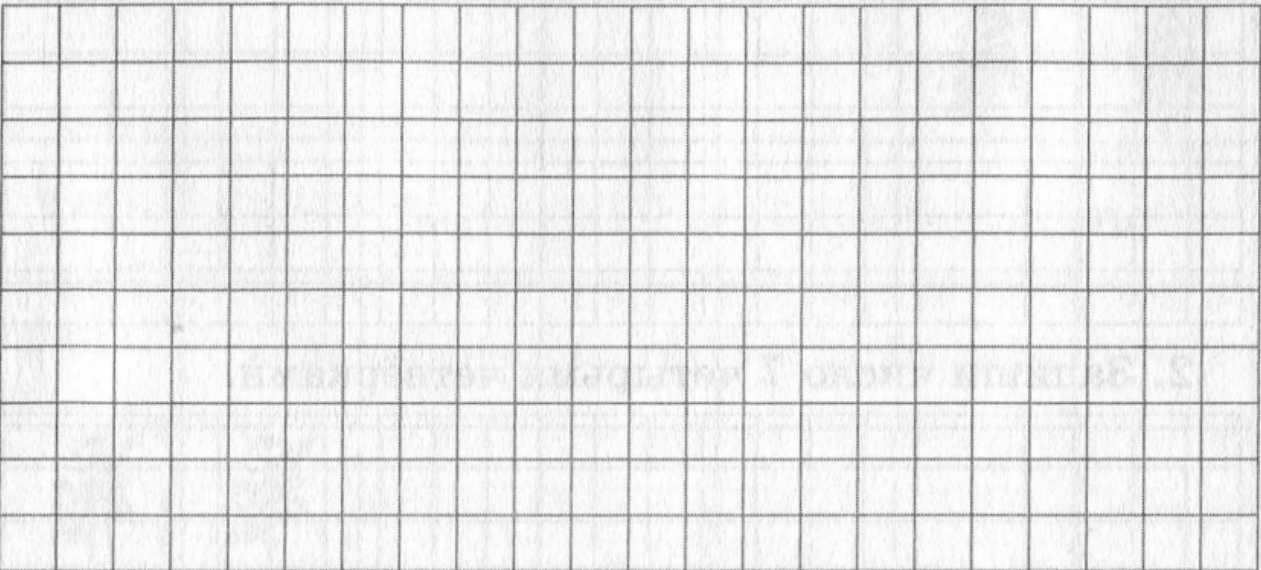
T	$81 : 27 + 8 \cdot 12$
---	------------------------

900	1113	490	27	1113	99	20



## ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА

Площадь прямоугольника  $15 \text{ см}^2$ , длина 5 см. Начерти квадрат, периметр которого будет равен периметру прямоугольника.

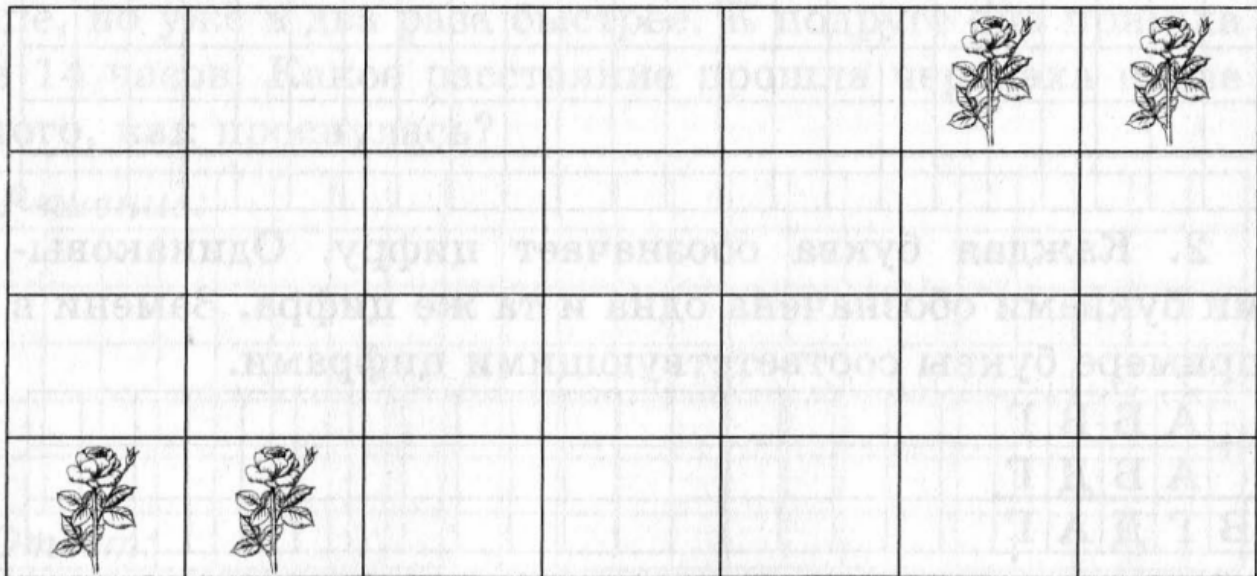






## РОЗЫ

Раздели прямоугольную площадку на четыре равные части так, чтобы в каждой из них было по одному кусту роз.



## ЗАДАЧИ НА СМЕКАЛКУ

1. Учительница принесла в класс 111 тетрадей и раздала их детям поровну. Детей больше, чем 20, но меньше, чем 40. Сколько детей в классе?


2. Каждая буква обозначает цифру. Однаковыми буквами обозначена одна и та же цифра. Замени в примере буквы соответствующими цифрами.

+	А	Б	В	Г																				
+	А	Б	Д	Г																				
В	Г	Д	А	Г																				



## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Выбери и вставь пропущенную букву.

Е или И?

песоч...к	билет...к	платоч...к
кусоч...к	стол...к	чертёж...к
дожд...к	нос...к	корабл...к
мост...к	самолёт...к	дружоч...к
ореш...к	ключ...к	ковш...к
звеноч...к	мелоч...к	корж...к

## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Запиши имена существительные в форме множественного числа и переведи их на русский язык.

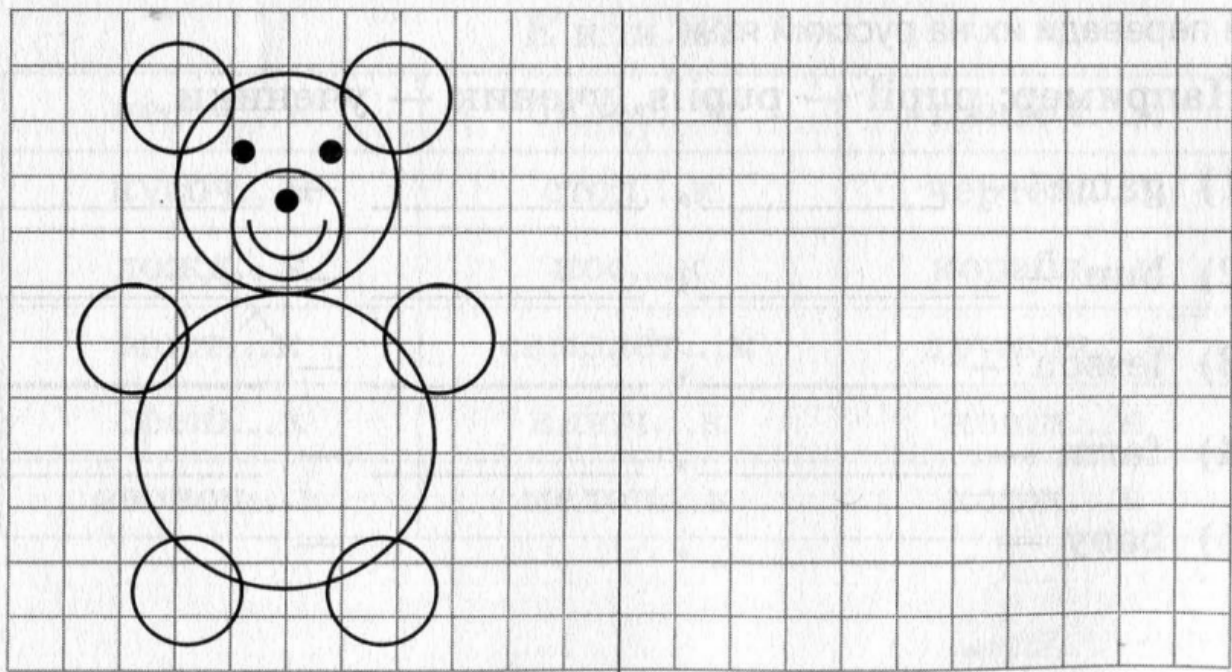
Например: pupil — pupils, ученик — ученики

- 1) game — \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_
- 2) bun — \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_
- 3) lesson — \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_
- 4) farm — \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_
- 5) baby — \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_

№

## ДОРИСУЙ ПО ОБРАЗЦУ

Начерти циркулем «медвежонка» по образцу.



№

## ИГРА «НАЙДИ СЛОВА»

(ЮЛА)НИПОДРОСТОКРМОЛОКОЛБАСАНЮ  
ТАОНАЛИМИАНОНАЗУБТОНЕМРУКАЩО  
ЛААРОГРКОСАНТИМУРКОМИЛНОНКОЛ  
РНИМСПРТИКРАСИВОРФ

---

---

---

---

---

---

---

---

## РЕШИ ЗАДАЧУ

Для приготовления фруктового напитка необходимо смешать 4 л яблочного сока, 2 л виноградного сока и 1 л сахарного сиропа. Сколько литров яблочного сока необходимо для приготовления 350 л такого напитка?

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Расшифруй слово, разместив ответы в порядке возрастания.

$$\begin{array}{r} \times 2 0 7 0 \\ \hline 8 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 6 5 4 M \\ \hline 3 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 4 7 0 5 T \\ \hline 4 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 7 2 3 0 A \\ \hline 4 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 5 6 0 4 0 \\ \hline K \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 5 7 3 E \\ \hline 6 8 \end{array}$$

--	--	--	--	--

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Запиши цифры, которых не хватает.

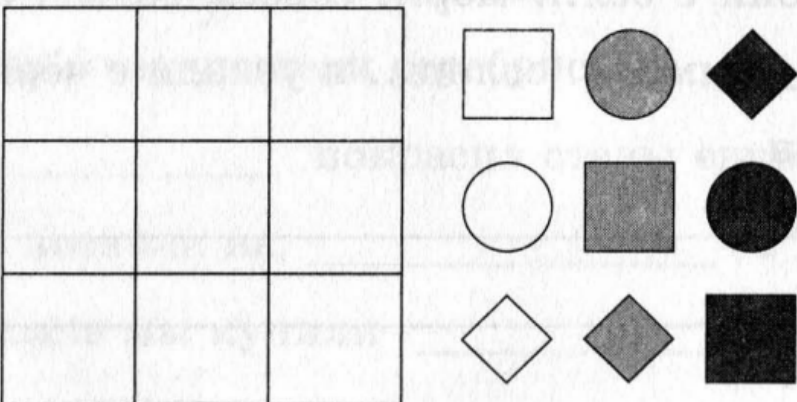
$$\begin{array}{r} - \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} 2 \boxed{\phantom{0}} 4 \boxed{\phantom{0}} \\ \hline - 3 \boxed{\phantom{0}} \\ \hline - 6 \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 2 2 \boxed{\phantom{0}} 4 \boxed{\phantom{0}} \\ \hline - \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline - \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \quad \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} 5 \boxed{\phantom{0}} \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} 4 \ 3 \ 2 \end{array}$$

## ЗАДАЧА НА СМЕКАЛКУ

Расставьте фигуры в квадрате так, чтобы фигуры, размещённые в соседних квадратах в горизонтальных рядах и вертикальных столбцах, отличались по форме и цвету.



## ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Запиши, вставляя пропущенные окончания и знаки в конце предложений. Замени, где необходимо, маленькие буквы большими.

На чёрн... мор... поехали ребята с бел... мор...  
приехали они с бел... мор... совсем белые, а пожили  
месяц под крымск... солнц... и уехали с чёрн... мор...  
совсем чёрн....

---

---

---

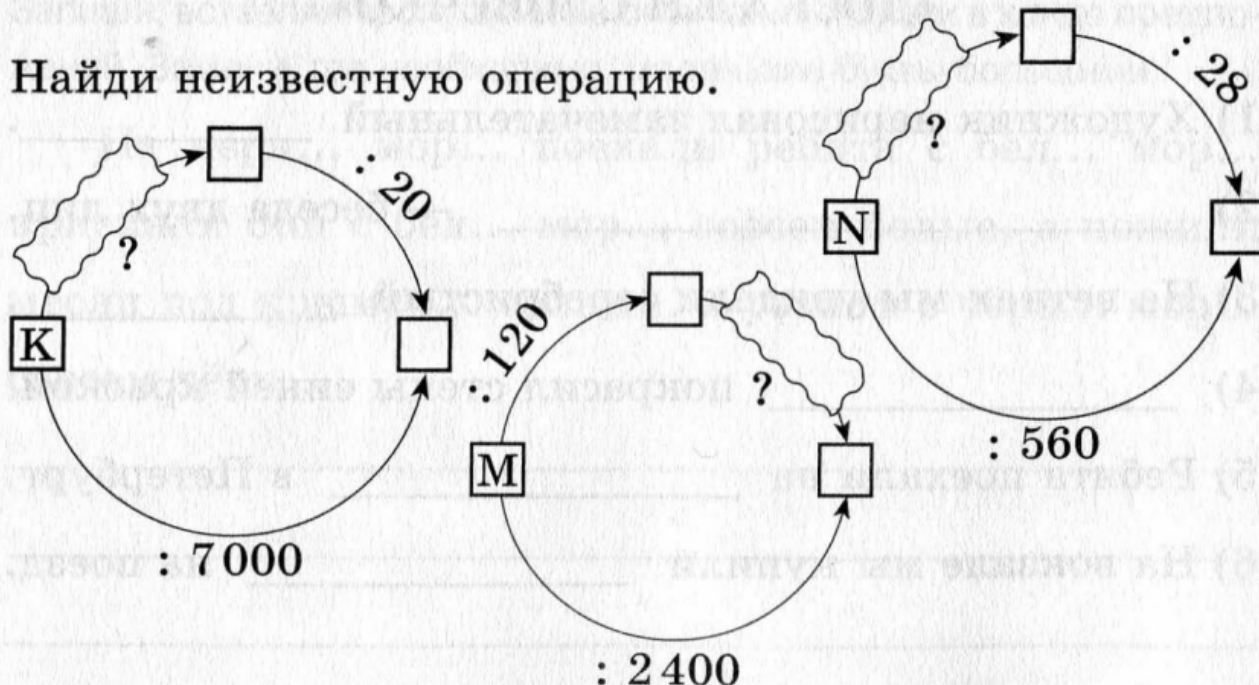
## СЛОВАРНАЯ РАБОТА «ДОСКАЖИ СЛОВЕЧКО»

- 1) Художник нарисовал замечательный \_\_\_\_\_.
- 2) \_\_\_\_\_ — беседа двух лиц.
- 3) На ветках мы увидели серебристый \_\_\_\_\_.
- 4) \_\_\_\_\_ покрасил стены синей краской.
- 5) Ребята поехали на \_\_\_\_\_ в Петербург.
- 6) На вокзале мы купили \_\_\_\_\_ на поезд.

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА



Найди неизвестную операцию.

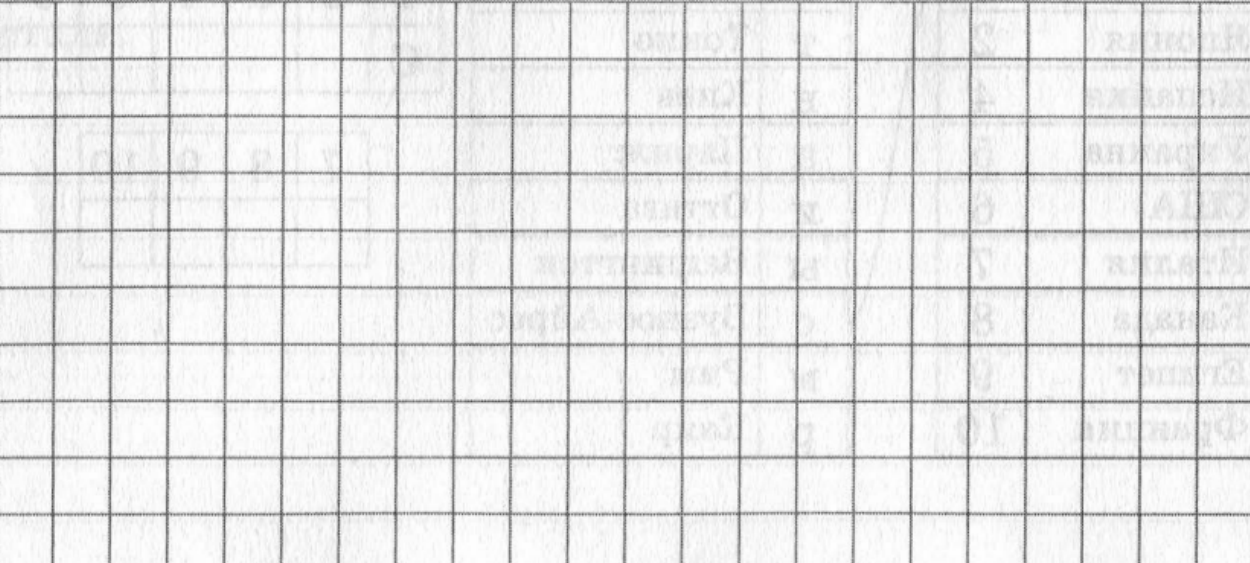




## НАЙДИ ОШИБКИ

Найди ошибки в порядке действий. Реши выражение правильно.

①    ②    ③    ④  
 $(31\ 850 - 50 \cdot 365) : 32 - 365 =$



## ГЕОГРАФИЯ

Соедини название каждой страны с названием ее столицы и прочитай выражение.

Аргентина	1
Япония	2
Испания	4
Украина	5
США	6
Италия	7
Канада	8
Египет	9
Франция	10

а	Мадрид
т	Токио
н	Киев
а	Париж
и	Оттава
ы	Вашингтон
с	Буэнос-Айрес
м	Рим
р	Каир

1	2	3	4	5	6
C					

7	8	9	10



## ЗАГАДКА

Буквы по порядку расставляй — загадку читай! Запиши отгадку.

тысЕ у сан рохший гурд —  
ан нойод гено — отс кур.  
даКог кожаре толе,  
ан мён башу детана.  
нетСки бушу лишь датог,  
как нутначся ходало.

---

## ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Миша потратил на выполнение домашнего задания 140 минут: 20 минут он искал тетрадь, 15 минут — играл с котом, 25 минут — выяснял, что задали домой, и 20 минут — выглядывал в окно. Сколько времени осталось у Миши на выполнение домашнего задания?

\_\_\_\_\_ (мин.)

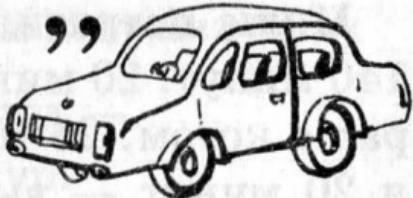
- Что ты можешь сказать о волевых качествах Миши?  
Береги своё время! Желаем успехов!

АЛГААНДА РЕБУСЫ



ЖИЕ

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



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

40а

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

## ШИФРОВКА

Д	3847 · 2
---	----------

О	3600 : 900
---	------------

Л	9761 : 43
---	-----------

!	2340 : 4 · 3
---	--------------

Ц	8560 : 40
---	-----------

М	352583 : 7 · 4
---	----------------

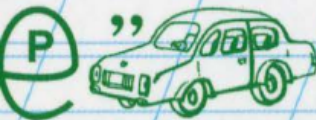
Е	13048 : 4 · 2
---	---------------

201476	4	227	4	7694	6524	214	1755

# ОТВЕТЫ

- с. 8. Эльбрус.  
с. 10. Ответ: Тур — 80 кг,  
Перебийнос — 160 кг,  
Вернигора — 112 кг.  
с. 13. Январь.  
с. 14. Заработка. Ноченька.  
Порядки.  
с. 15. Искорка. Змея. Растение.  
с. 17. Ответ: 1) 4 минуты;  
2) на 25 лет; 3) 27 км.  
с. 20.
- $$\begin{array}{r} 3986 & 77382 & 12638 \\ +2207 & -54945 & -5742 \\ \hline 6193 & 22437 & 6896 \end{array}$$
- $$\begin{array}{r} 1390501 & 357003 \\ -872774 & +288927 \\ \hline 517727 & 3045 \\ & \hline & 648975 \end{array}$$
- с. 21. Ответ: 16 яблок.
- с. 25. Петуния.  
с. 28. Осина. Кот. Вуокса.  
с. 30. Ряды одинаковой длины.  
с. 35. Ямы. Якорь. Тыква.  
с. 37. Зяблик.  
с. 45. Буква «о». Восток. 35.  
с. 46. Речка.  
с. 55. Полонины.  
с. 56. Танграм.  
с. 60. Ответ: 16 кг.  
Сигнал. Вперед. Назад.  
с. 72. Карпаты.  
с. 77. Ответ: 200 м.  
с. 82. Ответ: 200 л яблочного сока.  
с. 83. Комета.  
с. 90. Страны мира.  
с. 91. Ответ: 360 быков.  
с. 92. Вешалка.  
с. 94. Подножие. Вершина. Сорока.

Р Т Т Т  
Д Т Т Т  
Я Т Т Т



ЭКСМО

ISBN 978-5-699-34389-8

для любознательных

# ВЕСЕЛЫЕ КАНИКУЛЫ

## ПЕРЕХОДИМ В 5-Й КЛАСС

- Занимательные задания
- Нестандартные задачи
- Кроссворды, ребусы
- Математические игры

5  
КЛАСС

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ