

☑ ВЕСЕЛЫЕ КАНИКУЛЫ

для
любозна-
тельных

Самостоятельные работы



Переходим в 4-й класс



ЭКСМО

ВЕСЕЛЫЕ КАНИКУЛЫ

для
любозна-
тельных

Самостоятельные работы

Переходим в 4-й класс



МОСКВА 2014

УДК 373.167.1*04
ББК 74.202.5
Б 39

Безкоровайная, Елена Викторовна.

Б 39

Веселые каникулы : Переходим в 4-й класс / Е. В. Безкоровайная, Е. В. Берестова, И. С. Марченко. – Москва : Эксмо, 2014. – 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.

УДК 373.167.1*04
ББК 74.202.5

Издание для дополнительного образования
қосымша білім алуға арналған баспа

*Для младшего школьного возраста
мектеп жасындағы кіші балаларға арналған*

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

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

ВЕСЕЛЫЕ КАНИКУЛЫ: ПЕРЕХОДИМ В 4-Й КЛАСС
(орыс тілінде)

Ответственный редактор *А. Жилинская*. Ведущий редактор *Т. Судакова*
Художественный редактор *Е. Брынчик*

В оформлении обложки использован рисунок *М. Герасимова*



EAS

ISBN 978-5-699-64119-2



9 785699 641192 >

ISBN 978-5-699-64119-2

ООО «Издательство «Эксмо»

123308, Москва, ул. Зорге, д. 1. Тел. 8 (495) 411-68-86, 8 (495) 956-39-21.

Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru

Өндүрүш: «ЭКСМО» АКБ Баспасы, 123308, Москва, Ресей, Зорге көшөсү, 1 үй.

Тел. 8 (495) 411-68-86, 8 (495) 956-39-21. Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru.

Тауар белгісі: «Эксмо» - Қазақстан Республикасындағы дистрибутор және өнім бойынша арыс-талатарды қабылдаушының өкілі «РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы қ., Домбровский көш., 3-а, литер Б, офис 1.

Тел.: 8 (727) 2 51 59 89, 30 51 52, факс: 8 (727) 251 58 12 эк. 107, E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz

Өнімнің қорамдық мерзімі шектелген.

Сертификация туралы ақпарат: сайт:www.eksmo.ru/certification

Сведения о подтверждении соответствия издания согласно законодательству РФ о техническом регулировании можно получить по адресу: <http://eksmo.ru/certification/>
Өндiрген мемлекет: Ресей. Сертификация қарастырылған

Подписано в печать 16.04.2014. Произведено 05.05.2014.

Формат 90x60¹/₃₂. Печать офсетная. Усл. печ. л. 3,0.

Тираж экз. Заказ

© Безкоровайная Е.В., Берестова Е.В., Марченко И.С., 2014
© ООО «Издательство «Эксмо», 2014

Следуй за мной, дорогой четвероклассник!
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!



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Соедини гласные с согласными (согласные с согласными) и прочитай шутку В. Маяковского.





ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Вспомни 6 птиц, в названии которых по две буквы **о**, а в одном из них даже три.

__ о __ о __

__ о __ о __

__ о __ о __

__ о __ о __

__ о __ о __

__ __ __ о __ о __ о



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Метаграммы

- С «Л» я овощ;
С «Ж» — лечу;
С «С» на дереве торчу.
-

- С «М» я аленький цветочек,
С «Б» я главный среди бочек,
С «Р» созвездием бываю,
С «Л» всё блеском покрываю.
-



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Заполни магические квадраты так, чтобы во всех направлениях (по горизонтали, по вертикали, по диагонали) сумма чисел была одинаковой.

8	1	
	5	
		2

7		
	9	
	1	11

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Прочитай стихотворение.

У про**100**го **100**рожа —
Непро**100**рный дом:
Ча**100** в нём **100**ножка
Бродит под **100**лом.
Дорожит **100**ножка
Чи**100**тою ног
И **100**личной ваксой
Чистит **100** сапог.



ЯПОНСКИЙ КРОССВОРД

Реши примеры. В большом квадрате найди маленький квадрат с соответствующим номером, закрась его и получи изображение определённого предмета, цифры, буквы или узор.

$18 : 2 =$

$3 \cdot 6 - 1 =$

$64 : 8 - 5 =$

$3 \cdot 7 + 1 =$

$4 \cdot 2 + 4 =$

$12 : 3 + 17 =$

$9 \cdot 4 - 34 =$

$6 \cdot 4 =$

$3 \cdot 9 - 13 =$

$14 : 2 =$

$15 : 3 + 14 =$

$7 \cdot 8 - 52 =$

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
15	17	18	19	20
21	22	23	24	25

ВЫЧИСЛИ УСТНО

Запиши только ответы.

- 1) Найди сумму чисел 450 и 39.
- 2) Уменьшаемое 94, вычитаемое 46.
Найди разность.
- 3) 560 увеличить на 210.
- 4) Найди разность чисел 55 и 17.
- 5) На сколько нужно увеличить 8, чтобы
получить 61?
- 6) Найди частное чисел 63 и 9.
- 7) Найди произведение чисел 7 и 3.



РАСШИФРУЙ СЛОВА

С	$54 : 9 + 42 : 7$
---	-------------------

Г	$4 \cdot 9 + 2 \cdot 8$
---	-------------------------

А	$8 \cdot 6 + 7 \cdot 3$
---	-------------------------

Т	$68 - 49 : 7$
---	---------------

Л	$100 - 5 \cdot 9$
---	-------------------

М	$24 : 3 + 15 : 5$
---	-------------------

О	$62 - 7 \cdot 6$
---	------------------

12	61	20	11	69	61	20	55	20	52

ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Вставь пропущенные буквы.

У моря

Всё лето сем...я Ил...иных ж...ла у моря.
Папа, маленький ...етя и пёс ...арбос сели
в ло...ку. На море была лё...кая ря...ь. Ло...ка
быстро двигалас... вперё.... Воздух был чис-
тый и свеж...й. Как х...р...шо было в ло...ке
д...леко от бер...га!



ПУТАНИЦА

Буквы по порядку расставляй — текст читай!

цаЗай в суле кийвся дитоби. томЛе его ность-
безопас ситвиза то рыхбыст гон. мойЖи еж но
деетнава лыйбе рядна. жетЛя одп льею, еле
шитды, он мановнитель ритсмот оп намросто,
шорохо шитслы. буйПопро, динай его!

ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Закрась участки со словами, где пишется безударная **о**, в синий цвет, остальные — в жёлтый.

голоса варить	родились	косить	вода
	сказать	зерно	жалеть
война тащить	кричать	свинья	ловить
	село	вредить	бревно
возили вязать	цветы	земля	топить
	моря	дрозды	звезда



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

1. Запиши все возможные трёхзначные числа, используя только цифры 0, 3 и 7. Повторять цифры нельзя.

2. Используя четыре раза цифру 5, знаки действий и скобки, запиши число 20.

3. Между некоторыми цифрами 1, 2, 3, 4, 5 поставь знаки действий и скобки так, чтобы можно было получить число 40.

РЕШИ ЗАДАЧУ

На двух деревьях сидели грачи. Когда с первого дерева 9 грачей улетели, а со второго на первое дерево перелетели 5 грачей, то на каждом дереве стало по 8 грачей. Сколько грачей было на каждом дереве сначала?

Решение:

Ответ:



ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Вставь пропущенные буквы.

Летний дождь

Ден... был солнечный. Наб...жала синяя туч.... Из неё посыпался ч...стый дож...ь. Со...нце продолжало св...тить. Капли падали на землю. Они пов...сали на тр...ве и на лист...ях д...рев...ев. В каплях отражалос... со...нце. Скоро солнечный дож...ь кончился. Через всё небо прот...нулась радуга.

(По Г. Скребицкому)

ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Соедини стрелочками слова с их переводом.

- | | |
|----------------|----------------------|
| 1) Mother | a) сын |
| 2) sister | b) двоюродная сестра |
| 3) cousin | c) мама |
| 4) son | d) дочка |
| 5) daughter | e) бабушка |
| 6) grandmother | f) сестра |



АНТОНИМЫ

Подбери и запиши антонимы к словам.

Высокий

— — — — —

тёмный

— — — — —

холодный

— — — — —

твёрдый

— — — — —

тонкий

— — — — —



ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Вставь пропущенные буквы. Подчеркни глаголы.

Комнатные растения

За ...кном з...ма, а в моей комна-
те лето. З...ленеют в горшках бархатные
лист...я фиалок. Белыми, розовыми, фиоле-
товыми гла...ками смотрят они на меня. На
...кне ж...вёт мален...кий ёж...к. Это смешной
кактус. Со ст...ны спускаются лист...я лианы.
Я люблю ухаж...вать за растениями.



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

1) В каждом выражении поставь скобки так, чтобы его значение увеличилось.

$$3 + 4 - 8$$

$$24 - 18 : 2 + 4$$

$$24 : 6 - 2$$

$$42 - 24 : 3 + 3$$

$$32 : 8 - 4$$

$$6 \cdot 6 + 4$$

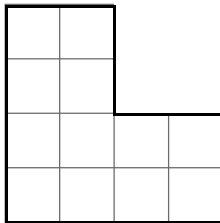
$$7 - 3 + 4$$

$$7 \cdot 8 + 4$$

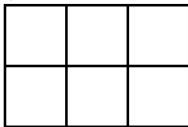
2) Запиши длины отрезков в порядке увеличения: 80 мм, 4 дм 4 см, 20 см, 2 см.

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

1. Фигура состоит из 12 равных квадратов. Раздели её на 4 равные части.

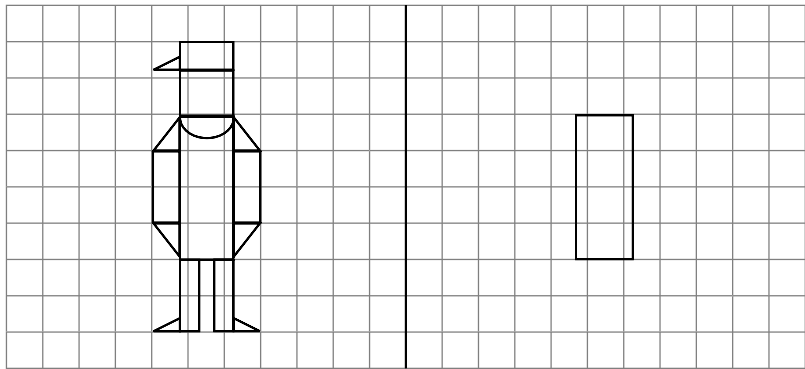


2. Фигура состоит из 6 квадратов. Зачеркни 5 палочек так, чтобы осталось 3 квадрата.



ДОРISУЙ ПО ОБРАЗЦУ

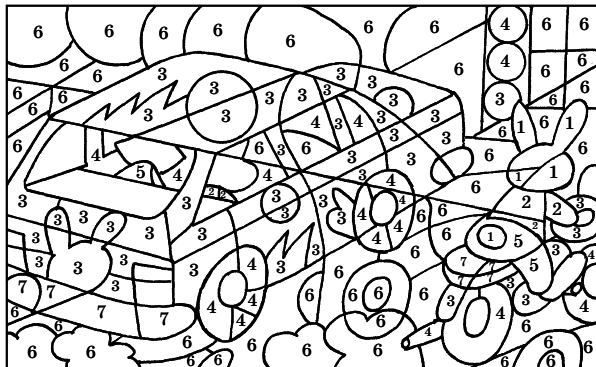
Дорисуй по образцу «милиционера», чтобы он смотрел вправо. Сколько на рисунке прямоугольников?



Запиши: _____.

«МОЗАИКА»

Определи ситуацию на дороге. Раскрась рисунок, используя следующие обозначения:



- 1 — жёлтый
- 2 — красный
- 3 — зелёный
- 4 — чёрный
- 5 — синий
- 6 — серый
- 7 — коричневый



ЗАГАДКИ

Найди и исправь ошибки. Запиши отгадки.

1. Стоит на тонкой ношке, пушистый, серебристый, боится ветерка. (_____)

2. Бегут по дорожке доски да ношки. (_____)

3. Не снех, не лёт, а серебром деревья уберёт. (_____)

1) _____

4) _____

2) _____

5) _____

3) _____

6) _____

ИГРА «ПОПАДИ В ЦЕЛЬ»

$25 - 9$	55	$46 + 7$	14
$63 - 8$	81	$82 - 4$	53
$70 - 1$	57	$63 - 49$	36
$100 - 27$	16	$59 - 23$	78
$48 + 33$	73	$85 + 15$	17
$75 - 18$	69	$33 - 16$	100

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Расшифруй пословицу.

У	$100 - 4 \cdot 5$	И	$81 : 9 + 21$	Ч	$39 \cdot 2$
Ж	$61 + 12$	К	$45 + 90 : 6$	Ь	$36 : 9$
С	$60 : 5$	В	$27 \cdot 2 - 52 : 4$	Е	$7 \cdot 8$

41	56	60	73	30	41	30	
41	56	60	80	78	30	12	4

ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Выбери и вставь букву.

а или о		
ухв...тить	сохр...нить	выс...дка
с...вёнок	б...ец	гр...зовой
б...буля	ск...листый	пост...реть
ун...сить	хр...петь	ук...лоть
т...лпа	подл...вить	пл...хой
ст...нать	см...ла	отд...лять
с..харок	р...дня	г...стиница

ЯПОНСКИЙ КРОССВОРД

$2 \cdot 8 =$

$2 \cdot 7 =$

$4 \cdot 6 =$

$3 \cdot 7 =$

$36 : 4 =$

$3 \cdot 8 + 10 =$

$4 \cdot 5 + 2 =$

$4 \cdot 8 - 14 =$

$3 \cdot 8 - 1 =$

$4 \cdot 9 - 3 =$

$4 \cdot 5 =$

$16 : 4 =$

$12 : 4 =$

$2 \cdot 5 =$

$4 \cdot 7 =$

$3 \cdot 9 =$

$(11 - 8) \cdot 5 =$

$2 \cdot 6 + 1 =$

$4 \cdot 5 - 1 =$

$3 \cdot 8 - 7 =$

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	33	34	35	36

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ КРОССВОРД

По горизонтали:

1. Вид математического задания.

2. Единица времени.

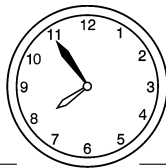
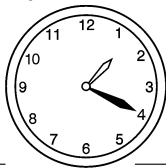
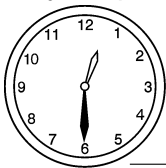
По вертикали:

3. Что можно сложить из цифр?

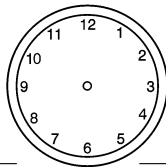
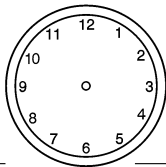
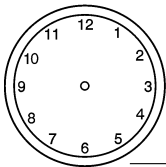
1				3		
2						

ОПРЕДЕЛИ ВРЕМЯ

Определи какое время показывают часы. Который час они покажут через 20 минут?



Дорисуй стрелки.



ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Вставь пропущенные буквы.

Ш...рока и глубока

Под м...стом т...кла р...ка.

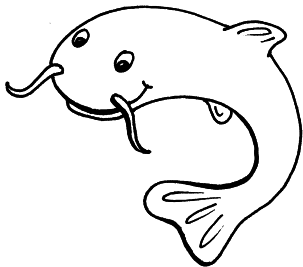
Под корягой, под м...стом

Ж...л в р...ке усатый сом.

Он л...жал на дне ч...сами,

Шев...лил во сне усами.

(С. Михалков)





ШИФРОВКА

Впиши в клеточки необходимые буквы.

1	2	3	4	5	6	7	8
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

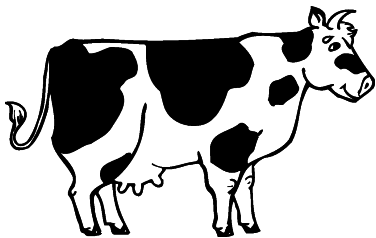
— проникновение болезне-

творных микроорганизмов в организм человека.

1. Первая буква слова «игла».
2. Девятая буква слова «заболевание».
3. Первая буква слова «физкультура».
4. Восьмая буква слова «загрязнение».
5. Первая буква слова «комар».
6. Шестая буква слова «изоляция».
7. Первая буква слова «иммунитет».
8. Четвёртая буква слова «баня».

«МУДРОСТЬ ЖИЗНИ»

Узнай, какую народную мудрость рассказывает корова.



Мучёрмунаяму
комуромува
мубемулоему
мумолмуоко
мудамуёт.



РЕШИ ЗАДАЧУ

Чтобы освободить принцессу, принц должен был преодолеть расстояние в 300 км. Каждый день он преодолевал 50 км, но за ночь злой волшебник переносил его назад на 40 км. На какой день принц смог освободить принцессу?

Решение:

Ответ:



«МАГИЧЕСКИЕ КВАДРАТЫ»

В магических квадратах сумма чисел по вертикали, горизонтали и диагонали одинакова. Впиши числа в магические квадраты, пользуясь подсказкой-суммой.

13	3		16
		11	5
12		7	
	15		4

Сумма — 34

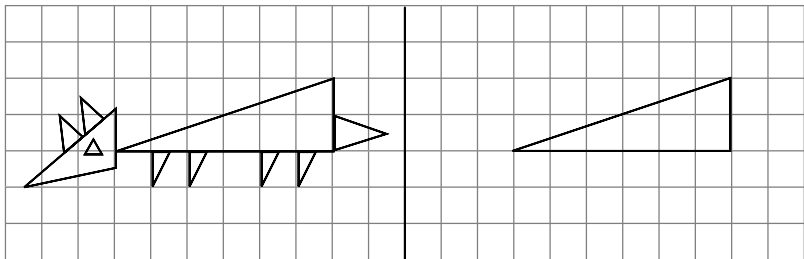
	11			22
	25		14	6
12		1	23	
21		15		
10			16	13

Сумма — 65



ДОРИСУЙ ПО ОБРАЗЦУ

Дорисуй по образцу рисунок «Мышонок». Сколько на рисунке треугольников?

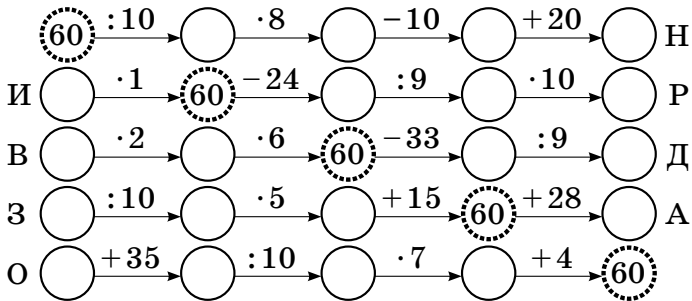


Запиши: _____ △



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Игра «Диагональ»



3	60	58	45	90	88	5	40

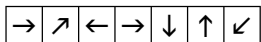
ШИФРОВКИ

Проследи за движением лягушонка и найди зашифрованное слово.



Л	О
К	Б

маршрут



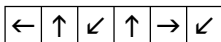
СЛОВО

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

З	К
А	С



маршрут



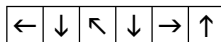
СЛОВО

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

Г	А
И	Н



маршрут



СЛОВО

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

ПУТАНИЦА

Буквы по порядку расставляй — текст читай!

В ценок нывес являпоется чикодуван. Не-
хотприливое терасние тётцве типоч всё толе.

теЖили нииЯпо и дииИн щивыравают гое
и с вольстудовием дяте. зИ дыхломо тьевлис
ладеют латса, а зи хихсу вяттого ныйятпри
токпина. В гихдру нахстра чикодуван таютсчи
нойсор войтра.



РАСШИФРУЙ СЛОВО

Е	$7 \cdot 4 - 3 \cdot 6$
---	-------------------------

У	$81 - 6 \cdot 7$
---	------------------

Г	$8 \cdot 6 - 5 \cdot 5$
---	-------------------------

К	$89 - 3 \cdot 7$
---	------------------

Н	$7 \cdot 8 + 36 : 4$
---	----------------------

Р	$29 + 54 : 6$
---	---------------

68	10	65	23	39	38	39





«СОБЕРИ» СЛОВА

«Собери» буквы в слова. Подчёркнутая буква — первая в слове.

1) U S N D A Y — _____

2) O D M N A Y — _____

3) N M O R I N G — _____

4) V N E E I N G — _____

5) A D Y — _____

6) U T S E A D Y — _____

ЗАГАДКИ

Вставь пропущенные буквы. Отгадай загадки. Запиши отгадки.

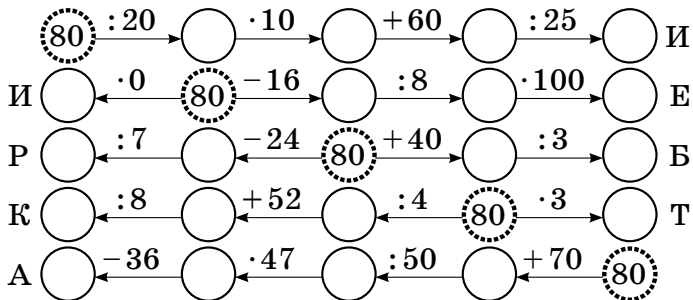
- 1) В...сной в...с...лит, летом х...л...дит,
ос...нью п...тает, з...мой согр...вает.

(_____)

- 2) Ве...ки носят, глину роют, на р...ке
пл...тину строят. У пл...тины там и тут
в круглых домиках ж...вут.

(_____)

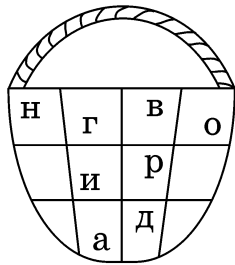
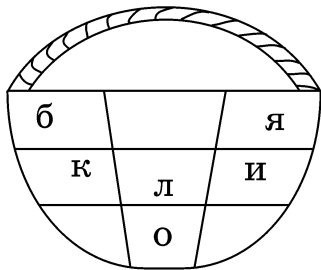
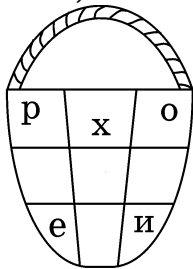
ИГРА «ДИАГОНАЛЬ»



40	105	9	240	800	8	0	4

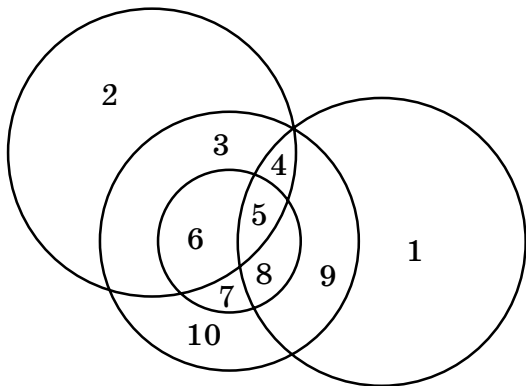
«КОРЗИНКИ»

Переставь буквы на корзинках — и ты узнаешь, что в них лежит.



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Какое число находится в общей части всех четырёх кругов?



Это число _____

НАЙДИ ЛИШНЕЕ

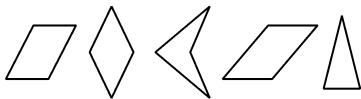
Найди лишнее в каждом ряду. Объясни свой выбор.



В М Ф Т У Н

— , ! ? . +

33 55 44 21 88



+ ? : - = >

ш у а Б р м

ЗАГАДКИ

Вставь пропущенные буквы. Отгадай загадки.

- 1) Светит, сверкает,
всех согр...вает. (_____)
- 2) Не ч...сы, а тикает. (_____)
- 3) Д...ревянная д...рога,
вверх она идёт отлого.
Что ни ша... — то овра.... (_____)
- 4) Если ты его и дашь кому-нибудь,
всё равно сам д...ржать должен.
(_____).



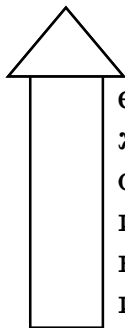
ПУТАНИЦА

Буквы по порядку расставляй — пословицы читай!

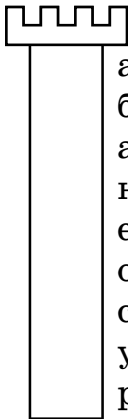
1) наяУм гакни, точ лыйтёп дьдож для дов-
всхо. 2) яУтнярен саро — раядоб засле: юе сел
ваумыется, с койноч щапроется. 3) лиДождвое
толе жеху сеони. 4) раДобя васла житле, а да-
яху житбе.

ТАЙНЫ БАШНИ

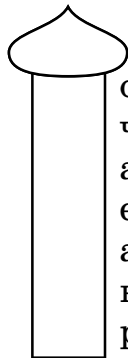
В этих башнях зашифрованные слова. Чтобы их прочесть, нужно дополнить слова первой буквой.



ерсик
жевика
орж
има
квариум
ираф



аука
брикос
арелка
ноша
едиска
олоко
сел
учка
рамвай



олка
чки
акета
елевизор
адио
нот
рактор

«ЛИШНИЕ» СЛОВА

Зачеркни лишние слова.

Женский род	Мужской род	Средний род
верба	картина	плечо
песня	отец	автомобиль
окно	край	ребёнок
озеро	олень	уголь
речка	жизнь	мечта
троллейбус	свет	море
волк	пыль	солнце

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Вставь пропущенные числа.

$$\begin{array}{r} 460 \\ - 12\Box \\ \hline 337 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 580 \\ + 23\Box \\ \hline 814 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\Box \\ + 2\Box7 \\ \hline \Box01 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34\Box \\ + 1\Box5 \\ \hline \Box37 \end{array}$$

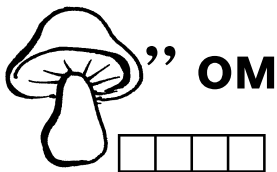
$$\begin{array}{r} \Box0\Box \\ - 2\Box1 \\ \hline 374 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 650 \\ - 12\Box \\ \hline \Box\Box7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407 \\ + \Box\Box7 \\ \hline 55\Box \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box46 \\ - 2\Box7 \\ \hline 62\Box \end{array}$$

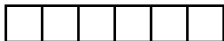
РЕБУСЫ



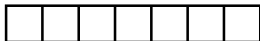
КОСМО
ВТ



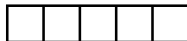
СИГ
Л



РУ
ГА

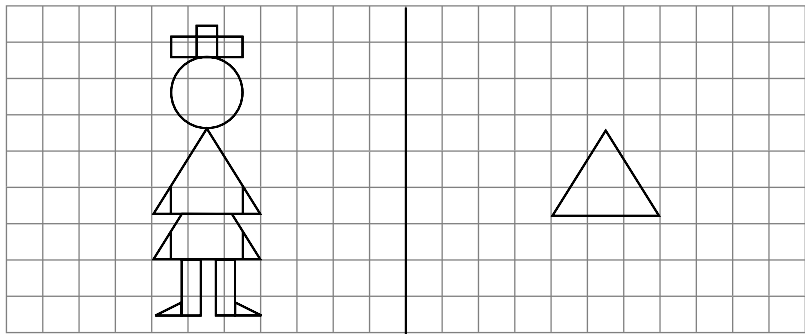


Д
ЗА



ДОРISУЙ ПО ОБРАЗЦУ

Дорисуй по образцу рисунок «Девочка». Сколько прямоугольников на рисунке?



Запиши: _____

«ГРАМОТЕЙКА»

Вставь пропущенные буквы. Подчеркни слова с непроизносимыми согласными.

- 1) Надо быть добрым и чес...ным.
- 2) Мален...кое со...нце в каждом из нас — это доброе сер...це.
- 3) Радос...но вх...ди в дом к друз...ям.
- 4) Человек счас...лив трудом.
- 5) Род...на наша со...нца краше.

(Пословицы и поговорки)



«ГРАМОТЕЙКА»

Вставь пропущенные буквы.

Со...нце осв...тило окрес...ности. Птицы приветствуют восход со...нца. Радос...но раскрываются цв...ты. Трос...ник наклонился к в...де и тихо шумит. Хрус...нула сухая ветка на с...сне — прил...тела прелес..ная птич...ка. Пастух гонит стадо на пас...бище. День будет ч...десный.

ДОПОЛНИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Дополни предложения словами из скобок.

1) You should not in the _____
(bathroom, hall, bedroom)

2) It's comfortable to cook in the _____
(balcony, window, kitchen).

3) We should not feed animals in the _____
(living-room, kitchen, corridor).

4) People usually have rest in their _____
(kitchens, doors, bedrooms).

5) Women like to look in the _____
(mirror, piano, carpet).

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Реши примеры. Построй фигуру, последовательно соединяя ответы.

$$(72 : 9) \cdot (36 : 9)$$

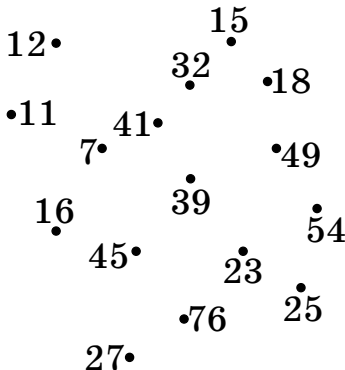
$$(81 : 9) \cdot (45 : 9)$$

$$(63 : 9) \cdot (56 : 8)$$

$$32 : 4 - 35 : 5 + 54 : 9$$

$$81 : 9 + 28 : 4 + 63 : 9$$

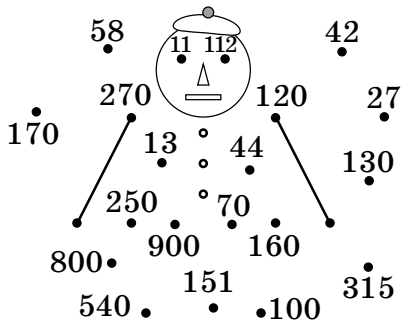
$$18 : 9 \cdot 8 + 16$$



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Соедини последовательно ответы. Дорисуй самостоятельно.

- 1) $270 : 3 \cdot 3 =$
- 2) $160 : 4 \cdot 3 =$
- 3) $320 : 8 \cdot 4 =$
- 4) $200 : 4 \cdot 5 =$
- 5) $450 \cdot 2 =$
- 6) $270 \cdot 2 =$
- 7) $300 \cdot 3 =$
- 8) $630 : 9 =$
- 9) $120 : 6 \cdot 5 =$





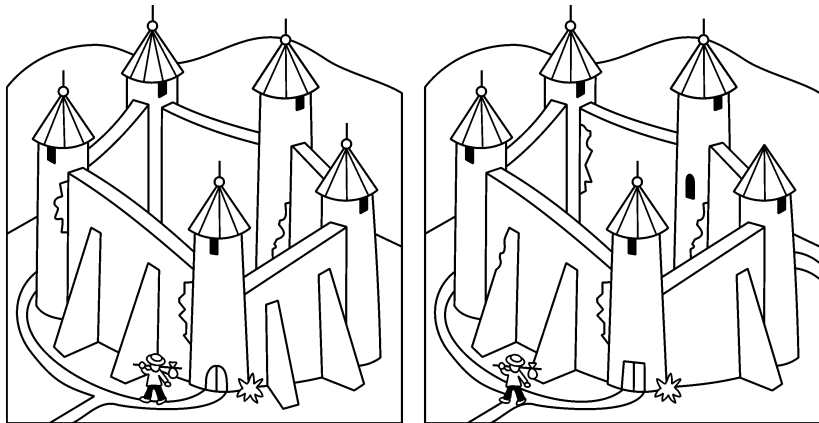
ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Найди и выпиши слова, которые «спрятались».

Мн **суббота** аюяшнаюкзснпришёлбжмостцж
лгшозгрустныйчщэъсредаюкмвчерабгедфз
воскресеньяюэъмкрсжпятницахзчетверг
кзыемкхпрчщупонедельникфрспвторникжц

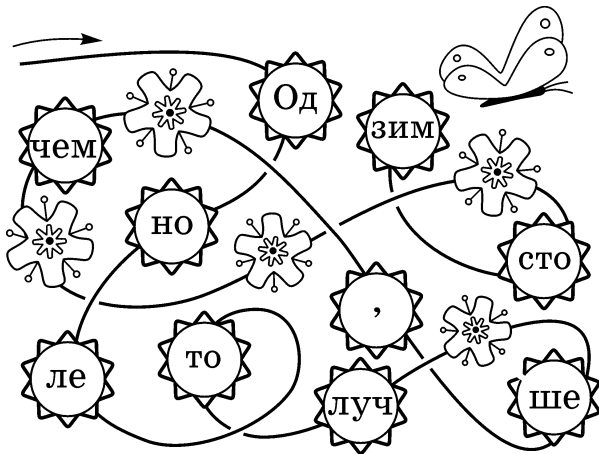
«ЗАМКИ»

Посмотри внимательно на рисунки и найди 10 отличий.



ЛЕТОМ

Проследи за мотыльком и прочитай предложение.





ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Пользуясь цифровым обозначением букв в алфавите, прочитай и запиши слова.

3, 12, 21, 19, 15, 29, 11 _____

25, 21, 5, 6, 19, 15, 29, 11 _____

21, 8, 1, 19, 15, 29, 11 _____

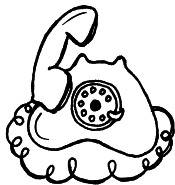
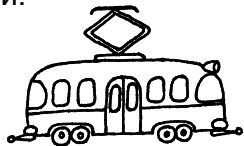
16, 17, 1, 19, 15, 29, 11 _____

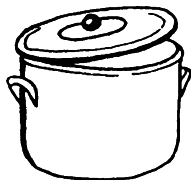
10, 15, 20, 6, 18, 6, 19, 15, 29, 11 _____

17, 18, 6, 12, 18, 1, 19, 15, 29, 11 _____

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Картинки разгадай — слова пиши и читай!





РАСШИФРУЙ СЛОВО

Реши примеры и расшифруй слово.

Р	$800 : (18 : 9)$
---	------------------

Е	$90 : 9 + 36$
---	---------------

К	$(32 : 8) \cdot (220 - 20)$
---	-----------------------------

Д	$40 - 50 : 5$
---	---------------

Б	$80 : 4 \cdot 3$
---	------------------

А	$4 \cdot (15 - 3 \cdot 2)$
---	----------------------------

Ь	$700 - 60 : 6$
---	----------------

30	46	800	36	60	400	690

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Выполни действия. Запиши слова.

С Е Г О Д Н Я

+ + × - + + -

6 0 5 13 1 3 29

С В Е Т Л Я Ч О К

- × + - + - - - :

10 2 8 7 20 18 15 4 12

В С Е Г Д А

+ - + : × +

7 4 10 1 1 0

А Л Ь Б О М Ы

+ + - + : + -

1 8 18 1 16 4 19



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Отгадай загадки, запиши отгадки.

Корень извлечь из «начинки» не сложно,
Приставка в «сосуде» хранится надёжно.
Суффикс в «гудении» ясно услышишь.
Вместе — на темы различные пишешь.

Корень мой находится в «цене»,
В «очерке» найди приставку мне,
Суффикс мой в «тетрадке» все встречали,
Весь же — в дневнике я и в журнале.

ЗАДАЧА-ЗАГАДКА

Летели воробьи, сели на столбы.

Как сядут по два — один столб лишний,

Как сядут по одному — один воробей лишний.

Сколько воробьёв и сколько столбов? Запиши варианты ответов.

(_____ воробьёв, _____ столбов)

(_____ воробьёв, _____ столбов)

(_____ воробьёв, _____ столбов)



ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Вставь пропущенные буквы.

Кто где живёт?

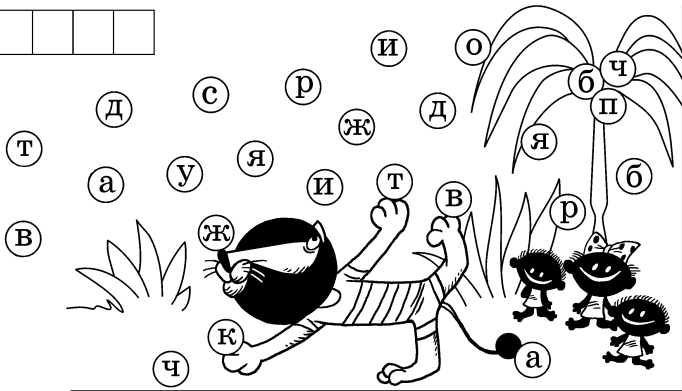
Высоко над з...млёй дом у иволг.... Она подвесила мален...кую корзиноч...ку к ветк... берёзы. Корзиноч...ку птич...ка спл...ла из ст...бл....., волоско..., ш...рстинок. Под з...млёй дом у полевой мыш.... Чомга построила дом на в...де. Гн...здо птицы из болотной тр...вы. Она плывёт на гн...зде, как на пл...ту.

(По В. Бианки)

ЛЕТО БОНИФАЦИЯ

Сложи слово из букв, которые не повторяются, и узнай, куда поехал Бонифаций.

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



ВЕНГЕРСКИЙ КРОССВОРД

«Географический»

Найди в сетке кроссворда названия стран и островов:

А	Р	Г	Д	А	Н	И	Я	В	А
Т	Н	Е	Я	И	Р	И	С	С	Т
И	Н	А	К	И	Т	А	Й	И	Р
У	Г	Р	У	З	И	Я	М	Я	Я
К	Г	Р	Е	Ц	И	Я	А	Ч	И
Р	О	С	И	Р	И	Я	Д	А	Ц
А	Р	С	Р	А	Г	Л	А	Д	Н
И	Я	И	А	Н	Б	О	Г	Р	А
Н	Ш	Р	И	Ж	Л	А	А	А	Р
А	А	Н	Е	П	А	Л	С	К	Ф

Аргентина

Дания

Австрия

Украина

Грузия

Греция

Россия

Болгария

Китай

Сирия

Мадагаскар

Франция

Чад

Иран

Алжир

Непал

ЗАГАДКИ

Отгадай загадки. Укажи время глаголов.

Наст. вр.

Стучит, бренчит, вертится, не говорит,
а показывает. (_____)
Хмурилось, гре-
мело, сверкало, разразилось. (_____)
Течёт, течёт — не вытечет; бежит, бежит —
не выбежит. (_____)
Сеет, веет, крутит,
мутит, и ревёт, и льёт, и метёт. (_____)



ВЫБЕРИ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

Кто из этих животных охотится не в одиночку?

а) орёл; б) волк; в) лев.

Кто из животных готовит ловушки?

а) бобер; б) паук; в) рак.

Кто ловит насекомых на лету?

а) щука; б) ёж; в) лягушка.

Кто из хищных птиц охотится в небе?

а) цапля; б) пугач; в) степной орёл.

ВЫБЕРИ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

Какая из этих птиц хорошо плавает под водой?

а) Ворона; б) кукушка; в) баклан.

Какое животное может 2 недели обходиться без воды?

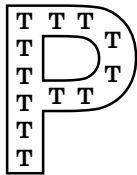
а) Тигр; б) слон; в) верблюд.

Кто из этих животных лучше переносит сильный мороз?

а) Бурый медведь; б) белый медведь; в) панда.

РЕБУСЫ

Знаешь предлоги — разгадаешь ребусы.



Ть
у _____

Ви
Г _____

ТВОРЧЕСКАЯ РАБОТА

Вставь пропущенные буквы. Подчеркни главные члены предложения.

Летний дождь

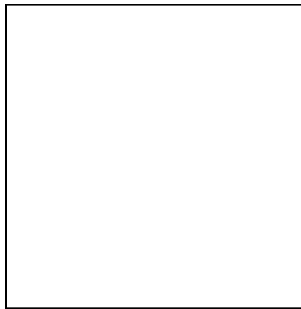
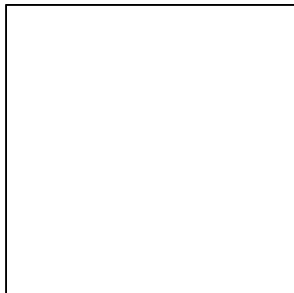
Ден... был солнечный. Наб...жала синяя туч.... Из неё посыпался ч...стый дож...ь. Со...нце продолжало св...тить. Капли падали на землю. Они пов...сали на тр...ве и на лист...ях д...рев...ев. В каплях отражалос... со...нце. Скоро солнечный дож...ь кончился. Через всё небо прот...нулась радуга.

(По Г. Скребицкому)

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Расставь стулья.

В квадратной комнате расставь 12 стульев в 4 ряда по 4 стула в каждом ряду.



В квадратной комнате расставь 6 стульев так, чтобы возле каждой стены стояло по 3 стула.

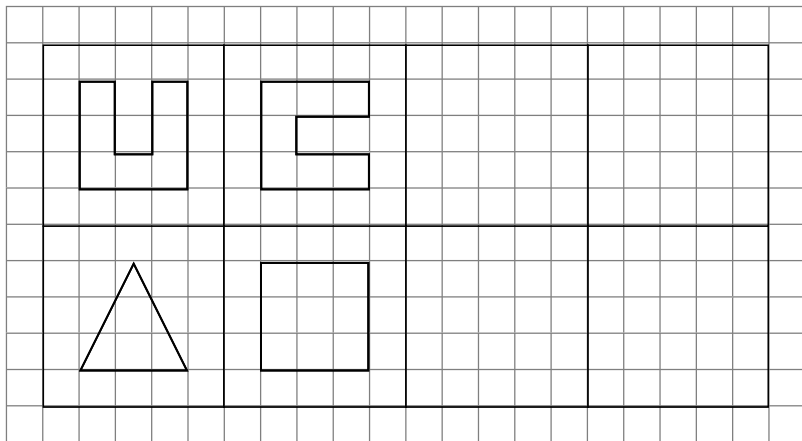
ПУТАНИЦА

Пронумеруй ряды и расставь их в правильном порядке, чтобы получилось стихотворение.

- In the park _____
- A dog can't talk _____
- And he runs race _____
- But he can bark _____
- Then comes back _____
- And looks at my face _____

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Установи закономерность. Дорисуй.



ЯПОНСКИЙ КРОССВОРД

$$54 : 6 + 6 =$$

$$2 \cdot 9 : 6 =$$

$$25 : 5 + 15 =$$

$$(11 - 8) : 3 =$$

$$(19 + 11) : 6 =$$

$$6 \cdot 7 - 17 =$$

$$4 \cdot 8 - 3 =$$

$$(18 + 6) : 6 =$$

$$6 \cdot 8 - 22 =$$

$$5 \cdot 7 - 8 =$$

$$36 : 4 - 7 =$$

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	33	34	35	36

$$(28 + 12) : 4 =$$

$$3 \cdot 9 + 1 =$$

ДОРОЖНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Пройди от села Ромашково до города Роз так, чтобы символы на пути встречались в такой последовательности:

1 — ○; 2 — △; 3 — □; 4 — ◇.



Ромашково

▽	●	○	△	□	◇	▽	◇	○	△	▽	△
●	▽	◇	▽	▽	○	△	□	●	□	⊗	○
▽	⊗	□	⊗	●	⊗	⊗	▽	⊗	◇	▽	◇
⊗	▽	△	○	◇	□	⊗	▽	●	○	△	□
▽	●	⊗	▽	⊗	△	●	⊗	⊗	▽	●	⊗
●	▽	▽	●	⊗	○	▽	●	▽	●	▽	●
⊗	▽	●	△	□	◇	⊗	▽	⊗	⊗	▽	▽
△	□	◇	○	⊗	▽	▽	⊗	●	▽	⊗	⊗
○	⊗	▽	⊗	●	▽	⊗	●	▽	⊗	●	▽

Город
Роз



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА

Обведи каждую пятую букву. Найди и запиши «спрятанные» слова.

Ш м к о в ю н с р с ж щ м ф з ы а к г р о л а д ь м н о а
о б в е з щ и ч т д ч т р я е с л о к с ж д к у ь з б н я л м т е
д у ф х а ю ч у е и ы ш с с щ м е а с б и м н е к у о ь ы
щ ч л н р б г о ю з п ё д ч т м р е ф у х ы ц .



РЕШИ ЗАДАЧУ

У волка 42 зуба, у медведя — столько же, а у ёжика на 6 зубов меньше, чем у лисы. Сколько зубов у ёжика, если у лисы их столько же, сколько у медведя?

Решение:

Ответ:



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Б	$37 + 54 : 6 + 28$
---	--------------------

Р	$82 - 7 \cdot 6 + 19$
---	-----------------------

И	$100 - 24 + 3 \cdot 8$
---	------------------------

Л	$37 + 27 : 3 - 8$
---	-------------------

У	$27 - 19 + 8 \cdot 6$
---	-----------------------

К	$80 - 6 \cdot 9 + 38$
---	-----------------------

А	$65 + 24 : 3 - 16$
---	--------------------

64	56	64	38	57

74	57	59	74	100

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

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

Я

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

С

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

Ъ

$$\begin{array}{r} \times 202 \\ \hline 4 \end{array}$$

Т

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

Е

$$\begin{array}{r} \times 116 \\ \hline 6 \end{array}$$

Н

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

Р







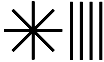
$$\begin{array}{r} \times 136 \\ \hline 5 \end{array}$$

Б

472	494	696	808	496	680	428	453
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Найди закономерность и дорисуй значки.



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА

Б	$37 + 54 : 6 + 28$
---	--------------------

Р	$82 - 7 \cdot 6 + 19$
---	-----------------------

Н	$18 + 7 \cdot 8 - 30$
---	-----------------------

Л	$37 + 27 : 3 - 8$
---	-------------------

И	$100 - 24 + 3 \cdot 8$
---	------------------------

К	$80 - 6 \cdot 9 + 38$
---	-----------------------

У	$27 - 19 + 8 \cdot 6$
---	-----------------------

А	$65 + 24 : 3 - 16$
---	--------------------

64	56	64	38	57

74	57	59	74	100

«ГРАМОТЕЙКА»

Найди и исправь ошибки.

Хорошо идти палями,
без трапинок и дорог.
Светит солнышко над нами,
дует тёплый витирок.

(З. Александрова)

1) _____ 3) _____

2) _____ 4) _____



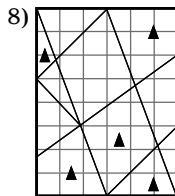
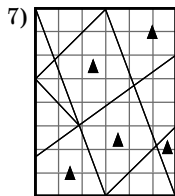
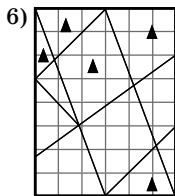
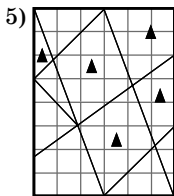
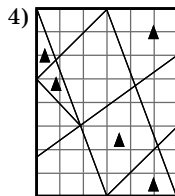
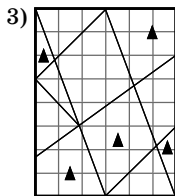
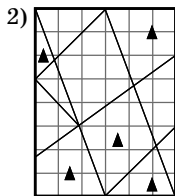
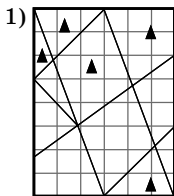
«ГРАМОТЕЙКА»

Подчеркни имена существительные, противоположные по значению. Определи их род.

- 1) Труд кормит, а лень портит.
- 2) Худой мир лучше доброй ссоры.
- 3) Герой умирает раз, а трус — тысячу раз.
- 4) Одна зима на родине лучше ста вёсен на чужбине.
- 5) Ученье — свет, а неученье — тьма.

«КУСОЧКИ»

Рассмотри эти кусочки ткани, закрась одинаковые рисунки.



РАСШИФРУЙ

Реши примеры и прочитай слово.

Д	$18 \cdot 1 : 9$
---	------------------

Н	$0 \cdot (6 + 3) + (5 \cdot 6 - 12) + 7 : 7$
---	--

Е	$0 \cdot 61 + 91$
---	-------------------

П	$(36 : 6 \cdot 8 \cdot 0) + (0 \cdot 13 + 42 : 6)$
---	--

Р	$(0 : 61 + 5 \cdot 4) : 5$
---	----------------------------

2	19	91	7	4

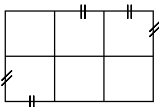
ОТВЕТЫ

с. 6. Лук, жук, сук. Мак, бак,
рак, лак.

с. 9. Л.

с. 11. Стоматолог.

с. 22. 2)



с. 25. Одуванчик. Лыжи. Мороз.

с. 27. Век живи — век учись.

с. 29. + (знак плюс)

с. 33. Ифекция.

с. 39. Колобок. Сказка. Ангина.

с. 41. Кенгуру.

с. 44. Вода. Бобры.

с. 45. Бактерии.

с. 46. Орехи. Яблоки. Виноград.

с. 50. Солнце. Сердце. Лестница.
Слово.

с. 56. Гром. Космонавт. Сигнал.
Подруга. Назад.

с. 67. Вкусный. Чудесный.
Ужасный. Опасный.
Интересный. Прекрасный.

с. 69. Декабрь.

с. 71. Сочинение. Оценка.

с. 74. Отпуск.

с. 76. Часы. Гроза. Ручей. Метель.

с. 79. Торт. Заяц. Надо. Надуть.
Подвиг.

с. 84. Z.

с. 88. Кукла Барби.

с. 89. Сентябрь.

с. 91. Динозавр.

с. 95. Днепр.

9 785699 641192 >

ISBN 978-5-699-64119-2

✓ ВЕСЕЛЫЕ КАНИКУЛЫ

Самостоятельные работы

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



А также
в серии выходят
комплекты

Переходим в 4-й класс

