

РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ

МАТЕМАТИКА
С УЛЫБКОЙ

Марк Беденко

СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100 С ПЕРЕХОДОМ ЧЕРЕЗ ДЕСЯТОК

2

КЛАСС

лесная школа



Уважаемые учителя и родители!

Любой учитель и родитель знают, что без регулярной тренировки вычислительных навыков обучение младших школьников невозможно. Причём такую тренировку лучше проводить не по рабочим тетрадям, где учебная программа одинакова для всех детей, а индивидуально, подбирая задания для каждого ученика. Задания на закрепление навыка обычно скучны для детей. Мы предлагаем их в занимательной форме.

«Математика с улыбкой» – это серия небольших сборников задач и тетрадей для поддержки и отработки вычислительных навыков в начальной школе (с названиями этих пособий можно познакомиться на последней странице обложки).

Мы надеемся, что детей заинтересуют примеры, поданные в нестандартной форме, и задачи, в которых действуют симпатичные герои (в каждом пособии — новые).

Эти пособия универсальны. Они сделаны не под какую-то конкретную программу.

Издания серии «Математика с улыбкой» могут быть использованы для занятий вне урока, дома, в каникулярное время.

ISBN 978-5-98923-166-9

© ООО «5 за знания», 2007

© Беденко М., 2007

На страницах 3–4 представлены образцы выполнения заданий.

1. Разгадай слово.

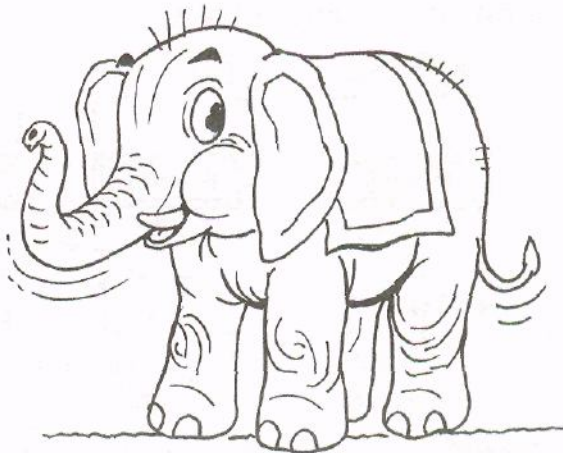
Чтобы его разгадать, надо решить примеры и посмотреть на числа и буквы в рамочке. Каждому числу соответствует определённая буква.

Первое слово разгадано. Попробуй разгадать второе. А чтобы тебе было легче, мы его нарисовали.

A	C	T	H	Ф	P	L	I	K	O
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$$\begin{array}{l} 6-5=1 \boxed{\text{С}} \\ 3+4=7 \boxed{\text{И}} \\ 9-3=6 \boxed{\text{Л}} \\ 2-2=0 \boxed{\text{А}} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 1+0=\boxed{} \boxed{} \\ 3+3=\boxed{} \boxed{} \\ 7+2=\boxed{} \boxed{} \\ 1+2=\boxed{} \boxed{} \end{array}$$



2. Числовая строчка.

Решая примеры, записывай ответы в том квадратике, куда ведёт стрелка. Ответ в последнем примере должен совпадать с первым числом в строчке.

$$\boxed{1} \boxed{0} - 5 \rightarrow \boxed{} + 2 \rightarrow \boxed{} - 3 \rightarrow \boxed{} + 4 \rightarrow \boxed{} + 2 \rightarrow \boxed{1} \boxed{0}$$

3. Числовой кроссворд.

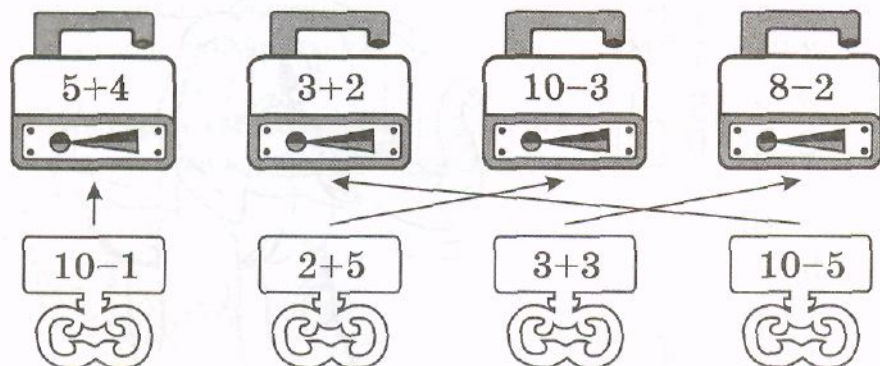
Когда ты решишь по два горизонтальных и вертикальных примера, из ответов получатся два новых примера. Если их решишь правильно, получишь один и тот же ответ.

3	+	2	=	5
+		+		+
4	+	1	=	5
=		=		=
7	+	3	=	10

1	0	-	4	=	
-		-		-	-
5	-	2	=		
=		=		=	=
	-		=		

4. Волшебный ключик.

Каждый ключик подходит только к одному замку.
Соедини их стрелками.



2. «Магические» квадраты.

В «магических» квадратах сумма чисел по горизонтали, вертикали и диагонали должна совпадать. Впиши числа в пустые клетки.

2	5	2
3	3	3
4	1	4

3		
5	3	
		3



1 Медвежонок учился писать букву «А». Первые 7 букв получились некрасивые, но потом косолапый ученик написал красивых букв на 3 больше, чем некрасивых. Сколько красивых букв написал Медвежонок?



Решение

O T B e T ;

Digitized by srujanika@gmail.com



2 На страничке в тетради у Медвежонка помещается 16 цифр. Зайчионок может написать на страничке на 4 цифры больше, чем Медвежонок, а Ёжик — на 3 цифры больше, чем Зайчионок. Сколько цифр помещается на тетрадной странице у Ёжика?



Решение

О т в е т :



A	Д	Ж	К	М	С	У	Ч	Ю	Я
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$$10-6+1 = \boxed{} \boxed{}$$

$$3+5-8 = \boxed{} \boxed{}$$

$$4+3-6 = \boxed{} \boxed{}$$

$$8-7+1 = \boxed{} \boxed{}$$

$$2+1+3 = \boxed{} \boxed{}$$

$$9-5-1 = \boxed{} \boxed{}$$

$$2+7-5 = \boxed{} \boxed{}$$

$$4+4+1 = \boxed{} \boxed{}$$

$$6+3-2 = \boxed{} \boxed{}$$



$$\begin{array}{l} 5+2 \\ 9-6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9-2 \\ 1+3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7-5 \\ 5+1 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10-8 \\ 4+5 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10-3 \\ 2+2 \end{array}$$

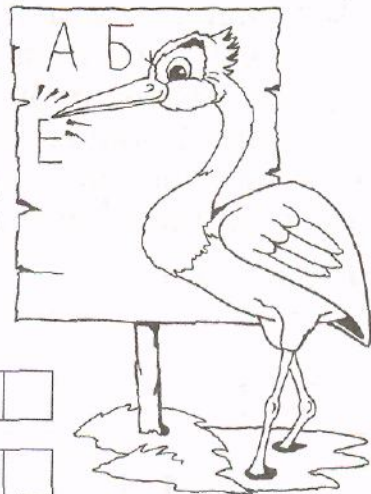
$$\begin{array}{l} 1+6 \\ 10-7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4-2 \\ 3+6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 1+1 \\ 2+4 \end{array}$$



Кончился мел, и учитель Аист стал выдалбливать буквы на доске, как Дятел. Мелом написано 15 букв, а клювом выдолблено на 3 буквы больше. Сколько букв выдолблено клювом?



Решение

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

О	т	в	е	т	:				
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--



6

Каждое утро Аист приносит птичьи перья и раздаёт их ученикам, а те пишут ими в тетрадях. На уроке математики он раздал 17 перьев, на уроке рычания и пищания — на 5 перьев меньше, а на уроке звериного языка столько, сколько на первых двух уроках вместе. Сколько перьев раздал Аист на третьем уроке?





Решение

О т в е т :



Учитель Аист за день сделал Лисёнку 10 замечаний, что на 2 больше, чем получили Волчаты. Сколько замечаний Аист сделал Волчатам?

Решение



$$1 \quad 9 \quad -13 \rightarrow \boxed{} + 4 \rightarrow \boxed{} \quad \boxed{} - 9 \rightarrow \boxed{} + 15 \rightarrow \boxed{} \quad \boxed{} + 3 \rightarrow \boxed{}$$



A	3	I	L	C	T	Ц	Ч	Ь	Я
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$$\begin{array}{l} 10-5-5= \\ 9-7+0= \\ 8-2-2= \\ 3+6-4= \end{array} \quad \begin{array}{|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7-3-3= \\ 5+4-9= \\ 1+3+5= \\ 2+7-3= \end{array} \quad \begin{array}{|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10-4-3= \\ 6+3-7= \\ 2+8-6= \\ 5+2-7= \end{array} \quad \begin{array}{|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$



	5	+	4	=		
+		-		+		
2	-	1	=			
=		=		=		
		+		=		

1	0	-	5	=		
-		+		-		
2	+	1	=			
=		=		=		
		-		=		



Решили Волчата полетать, как птицы. Пока учитель не видел, забрались на верхушку дуба и полетели. Полёт вышел коротким, но принёс первому Волчонку 10 синяков, а второму — на 3 синяка меньше. Сколько всего синяков у Волчат?

Решение

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

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

О	т	в	е	т	:							
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--





Медвежонок нечаянно заснул на уроке и проспал весь декабрь — 31 день.

А в январе он проспал на 10 дней меньше, чем в декабре. Сколько всего дней проспал Медвежонок?

Решение



О т в е т :



На уроках пряток Лисёнок так здорово прятался, что даже учитель его не всегда находил. Игр, когда Аист нашёл Лисёнка, было 12, а игр, когда не смог найти, — на 6 больше. Сколько игр Лисёнок удачно прятался?

Решение

О т в е т :



		20
	30	
40		50

		30
20	30	40

40		
	30	50
		20



А	Б	Е	З	Л	М	П	Т	Ч	Я
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$$\begin{array}{l} 43+20-60= \boxed{}\boxed{} \\ 12+80-90= \boxed{}\boxed{} \\ 55+30-80= \boxed{}\boxed{} \\ 14+30-40= \boxed{}\boxed{} \\ 29+50-70= \boxed{}\boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 73+13-80= \boxed{}\boxed{} \\ 34+24-50= \boxed{}\boxed{} \\ 10+72-80= \boxed{}\boxed{} \\ 61+33-90= \boxed{}\boxed{} \\ 70+20-90= \boxed{}\boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12+43-50= \boxed{}\boxed{} \\ 32+50-80= \boxed{}\boxed{} \\ 31+67-90= \boxed{}\boxed{} \\ 54+23-70= \boxed{}\boxed{} \\ 50+10-60= \boxed{}\boxed{} \end{array}$$



$$10+60$$

$$90-50$$

$$50+30$$

$$90-60$$

$$20+20$$

$$10+20$$

$$40+40$$

$$50+20$$



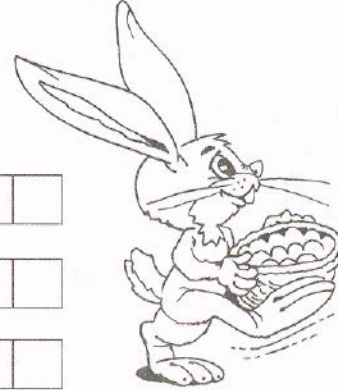
Чернила в лесной школе делают из чернильных орешков. Медвежонок принёс 14 орешков, а Зайчик с Белкой — по 5 орешков каждый. Сколько орешков принесли зверята вместе?

Решение

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

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

О т в е т :									
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--





После дождя ручей стал таким полноводным, что мелкие звери не могли через него перейти. Вот Медвежонок и перенёс 35 таких зверушек, братья Волчата — 20 зверушек, а остальных зверей перенёс на себе учитель Аист. Сколько зверей перенёс на другой берег Аист, если всего пришлось переправить 68 зверушек?



Решение

О т в е т :



19 Аист устроил среди птиц конкурс, кто будет работать школьным звоночком. На конкурс прилетели 36 сорок и 21 ворона, но Аист сразу отселял 43 птицы — слишком тихо кричали. Сколько птиц остались участвовать в этом соревновании?

Решение



$$2 \boxed{9} - 20 \rightarrow \boxed{\quad} + 1 \rightarrow \boxed{\quad} \boxed{\quad} - 5 \rightarrow \boxed{\quad} + 21 \rightarrow \boxed{\quad} \boxed{\quad} + 3 \rightarrow \boxed{\quad}$$



A	Б	Ё	М	О	Р	С	У	Х	Ш
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$97 - 82 - 13 = \boxed{} \boxed{}$

$64 + 25 - 83 = \boxed{} \boxed{}$

$45 + 42 - 80 = \boxed{} \boxed{}$

$79 - 43 - 31 = \boxed{} \boxed{}$

$62 + 12 - 70 = \boxed{} \boxed{}$

$91 - 90 + 7 = \boxed{} \boxed{}$

$15 + 84 - 90 = \boxed{} \boxed{}$

$15 + 54 - 66 = \boxed{} \boxed{}$

$70 + 30 - 100 = \boxed{} \boxed{}$



2	0	+	4	0	=		
+			+		+		
2	9	+	1	0	=		
=			=		=		
		+			=		

9	0	-	4	0	=		
-			+		-		
2	0	+	1	0	=		
=			=		=		
		-			=		



Волчата на уроках всё время дерутся между собой, а Аист ставит им за это двойки по поведению. Как-то раз за день старший брат получил 10 двоек, а младший — на 4 двойки меньше. Сколько двоек получили Волчата вместе?



Решение

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

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

О	т	в	е	т	:							
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--



Волчата допустили в домашнем задании много ошибок: младший — 23 ошибки, а старший — 16 ошибок.

А Лисёнок столько ошибок, сколько они вместе. Сколько ошибок допустил Лисёнок?



Решение

О т в е т :



Лисёнок за четверть получил 76 хороших оценок и 25 плохих. На сколько больше получил Лисёнок хороших оценок, чем плохих?

Решение

О т в е т :



A grey briefcase icon with a white label. The label contains the math problem "32+53". Below the label is a slot with a black arrow pointing right.

$$\boxed{12+5}$$

$$\boxed{10+24}$$

$$5+80$$


87-25



A	Б	В	Г	Д	Е	Р	Т	У	Ч
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$43+24-60=$

--	--

 $99-11-82=$

--	--

 $75-72+5=$

--	--

 $50+14-60=$

--	--

$31+45-72=$

--	--

 $89-21-62=$

--	--

 $53+35-80=$

--	--

 $74+12-83=$

--	--

$54+42-93=$

--	--

 $13+55-62=$

--	--

 $70+20-90=$

--	--

 $61+18-70=$

--	--



$32+24$
$98-3$

$78-41$
$11+51$

$20+17$
$52-12$

$99-43$
$10+21$

$10+46$
$75-44$

$87-31$
$32+63$

$69-32$
$70-30$

$7+30$
$86-24$



Лисёнок складывал числа 54 и 32 и получил число 99. На сколько он ошибся?



Решение

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

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

О т в е т :



Зайчонок принёс Аисту на день рождения 23 гриба, а Бельчонок — 34 гриба.

Друзья ждали Аиста, а потом не утерпели и съели 11 грибов. Сколько грибов осталось в подарок учителю?



Решение

О т в е т :



4	0	+	3	0	=	
+		-			+	
4	8	-	2	0	=	
=		=			=	

9	0	-	6	0	=	
-		-			-	-
7	0	-	5	0	=	
=		=			=	=
		-			=	



	16	11
	13	
	10	

13		
	12	
13		11

11	10	12
	11	



A	Б	В	Е	З	К	Р	Ч	Ы	Ь
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$75+13-84=$
 $99-25-72=$
 $51+47-95=$
 $24+35-53=$
 $31+18-40=$

$20+76-90=$
 $98-40-55=$
 $25+4-22=$
 $89-41-43=$
 $30+40-70=$

$3+25-22=$
 $12+66-70=$
 $87-45-41=$
 $38-30-3=$
 $10+70-80=$



2	0	+	5	=		
+		+				
3	0	+	3	=		
=		=				
		+				

2	3	+	4	2	=		
+		-					
3	6	-	1	2	=		
=		=					
		+					



Утром в школе собрались 89 учеников. 35 птичек из них учитель Аист отпустил на урок летания, а 21 мышку — на урок строительства норок под землёй. Сколько учеников у него осталось?

Решение

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

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

О т в е т :





С Бельчонком в школе дружат 47 зверят, а с Зайчонком — на 12 зверей больше, чем с Бельчонком. С Волчатами дружат на 53 зверя меньше, чем с Зайчонком, да и те часто обижаются на Волчат. Сколько друзей в школе у Волчат?



Решение

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

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

О	т	в	е	т	:									
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Волчонок складывал числа 47 и 21 и получил число 66. На сколько он ошибся?

Решение

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

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

О	т	в	е	т	:									
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--



70+24
69-56

8+20
51+16

31+63
98-42

12+16
3+30

99-71
67-34

58-30
24+43

12+82
87-31

99-5
86-73



А	Д	Ё	Й	М	О	С	Ч	ТЬ	Ы
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$59 - (13 + 42) =$	$67 - (98 - 38) =$	$46 - (64 - 23) =$
$28 - (87 - 61) =$	$50 - (20 + 30) =$	$36 - (40 - 10) =$
$49 - (25 + 23) =$	$79 - (11 + 65) =$	$80 - (10 + 70) =$



A standard linear barcode representing the numbers 78-66 and 97-51.

A grey briefcase icon with a white handle at the top. The front panel of the briefcase contains a math problem: $10+50$ on the top line and $32+63$ on the bottom line. A small circular button with a dot is located at the bottom left of the briefcase.

A grey briefcase icon with a calculator inside.

$$\begin{array}{r} 42-30 \\ 14+32 \\ \hline \end{array}$$

59-47
4+60

80-20
11+84

$$\begin{array}{r} 30+30 \\ 6+32 \\ \hline \end{array}$$



Волчата здорово поют, поэтому у старшего Волчонка 25 пятёрок по пению, а у младшего — 32 пятёрки. У Лисёнка

50 пятёрок за актерство. У кого пятёрок больше и на сколько: у одного рыжего актёра или у обоих серых певцов?

Решение



О т в е т :



У Медвежонка 24 пятёрки по физкультуре и 45 пятёрок по труду. Зато по пению — на 58 пятёрок меньше, чем по физкультуре и труду вместе. Сколько пятёрок по пению у Медвежонка?



Решение

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

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

Ответ:

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



Старший Волчонок за день получил 25 замечаний, а младший — 13 замечаний. На сколько меньше замечаний получил младший Волчонок?

Решение

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

Ответ:

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



8	6	-	3	2	=		
-			+		-		
2	1	+	2	0	=		
=			=		=		
		-		=			

3	8	-	2	4	=		
-			-		-		
1	3	-	1	0	=		
=			=		=		
		-		=			



A	K	T	У	Ф	X	Ц	Ч	Ш	Щ
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$59 - (14 + 43) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$69 - (76 - 16) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$29 - (39 - 17) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>
$38 - (58 - 23) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$17 - (68 - 54) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$80 - (20 + 60) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>
$99 - (61 + 31) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$86 - (42 + 43) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$39 - (75 - 45) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>
$20 - (90 - 70) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$50 - (20 + 30) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$93 - (11 + 82) =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>



3	1	+	5	4	=		
+		-			+		
4	7	-	3	3	=		
=		=			=		
		+		=			

5	7	-	2	3	=		
-		+			-		
1	2	+	1	0	=		
=		=			=		
		-		=			



На школьный обед приготовили пироги. Маленькие Лисята не утерпели и 10 пирогов съели, оставив остальным зверям на 63 пирога больше, чем съели. Сколько пирогов приготовили на обед?

Решение



О т в е т :



48 Аист попросил Медвежонка заготовить дров для школы, а тот и рад стараться. В первый день приволок 54 дерева, во второй — 35 деревьев, а в третий — на 26 деревьев меньше, чем в первый и второй дни вместе. Сколько деревьев приволок Медвежонок в третий день?



Решение

О т в е т :



Зверята с рыбами как-то устроили перетягивание каната. Зверят было 46, это на 20 меньше, чем рыб. Сколько рыб тянули канат?

Решение

О т в е т : | | | | | | | |



		24
	22	10
		32

20		
	21	
31		22

		34
26	23	
12		



A	Б	В	Г	Д	З	И	О	П	Р
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$35-31+4=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$97-(62+31)=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$35+32-64=$	<input type="text"/> <input type="text"/>
$49-(78-35)=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$25+54-70=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$29-(47-27)=$	<input type="text"/> <input type="text"/>
$52+27-70=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$9-(46-44)=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$13+86-92=$	<input type="text"/> <input type="text"/>
$89-(42+40)=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$88-61-25=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$76-(21+50)=$	<input type="text"/> <input type="text"/>
$98-61-34=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$60-(40+20)=$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$15+13-28=$	<input type="text"/> <input type="text"/>



$14+34$	$98-46$	$20+71$	$79-56$
$87-35$	$96-5$	$20+28$	$67-44$



На физкультуре Медвежонок позвал зверей с ним бороться. Бороться пошли 13 Зайчат, а Мышат на 22 больше, чем Зайчат. Сколько всего противников боролись с Медвежонком?

Решение

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

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

О т в е т :														
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



54 Добрая Белка принесла зимой в класс 68 сушёных грибов. 34 она отдала Мышатам, 21 гриб Ежатам, а остальные съела сама. Сколько грибов досталось Белке?



Решение

О т в е т :



Галки, Сороки и Вороны прилетели к лесной школе и стали подсказывать зверятам. Галок было 28 птиц, Сорок — 51, а Ворон — на 32 птицы меньше, чем Галок и Сорок вместе. Сколько Ворон прилетели подсказывать к лесной школе?

Решение

О т в е т :



4	1	+	2	3	=	
+			+			+
1	5	+	1	0	=	
=			=			=

5	7	-		5	=	
-		-			-	-
1	5	-		3	=	
=		=			=	=



А Б Д Е Ж Л О Р Т Я
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

$78 - (41 + 35) =$		
$23 + 56 - 70 =$		
$19 - (26 - 15) =$		
$47 + 52 - 96 =$		
$98 - (70 + 23) =$		

76-10-63=		
99-(42+53)=		
31+65-96=		
48-(74-34)=		
20+80-100=		

$73 - (10 + 61) =$		
$52 + 17 - 63 =$		
$14 - (45 - 32) =$		
$98 - 90 - 1 =$		
$58 - (21 + 31) =$		



2	1	+	4	2	=	
+			+			+
1	4	+	2	0	=	
=			=			=

7	9	-	2	5	=	
-		-			-	
1	6	-	1	3	=	
=		=			=	



59 Медвежонок нашёл в лесу медовое дупло и угостил маленьких зверят мёдом. Сначала за столом сидели 30 Мышат и 20 Ежат, а потом подошли ещё 37 Лягушат. Сколько всего маленьких зверят ели мёд?

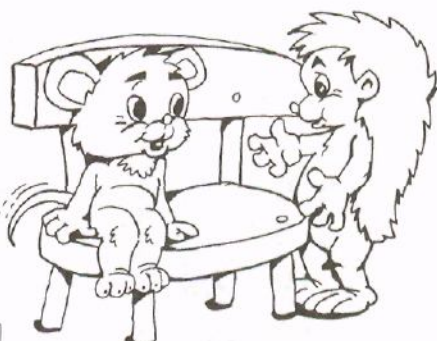


Решение

О т в е т :



36 Мышат и несколько Ежат вместе сели на стул Медвежонка. Всего село 59 мелких зверят. Сколько сидело на стуле Ежат?



Решение

<input type="text"/>						
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

О т в е т :	<input type="text"/>										
--------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



На физкультуре могучий Зайчонок боролся сразу с Ежатами, Мышатами и Лягушатами. Всего противников было 77, из них Мышат — 30, а Ежат — 25. Сколько было Лягушат?

Решение

<input type="text"/>											
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>											
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

О т в е т :	<input type="text"/>										
--------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



$$9+4$$

$$14-8$$

$$3+8$$

$$89-80$$

$$68-55$$

$$79-73$$

$$15-6$$

$$2+9$$



А	Б	Г	Е	И	О	Р	У	Х	Щ
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$$\begin{array}{l} 5+6-9= \\ 9+2-5= \\ 7+7-10= \\ 3+9-11= \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6+9-10= \\ 7+4-5= \\ 8+5-10= \\ 19-6-5= \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 18-3-9= \\ 9+3-7= \\ 5+8-4= \\ 8+9-17= \end{array}$$



$$\begin{array}{l} 87-62 \\ 10+31 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 50+23 \\ 36+53 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 96-71 \\ 24+32 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12+61 \\ 59-41 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 41+32 \\ 8+10 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 99-26 \\ 15+74 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 78-53 \\ 89-48 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 69-44 \\ 41+15 \end{array}$$



Белка и Медвежонок гуляли по лесу и нашли лесные орехи. Белка сорвала 40 орехов, а Медвежонок — 23 ореха в левую лапу и в правую — 26 орехов. Сколько всего орехов сорвали зверята?

Решение

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

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

О	т	в	е	т	:				
----------	----------	----------	----------	----------	---	--	--	--	--





Зверята наперегонки собирали грибы. Медвежонок нашёл 20 грибов, шустрый Зайчонок — на 31 гриб больше, чем Медвежонок, а Белка сбегала в самое грибное место и набрала на 46 грибов больше, чем Зайчонок. Сколько грибов у Белки?

Решение

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

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

О т в е т :																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Аисту надоел птичий гам, и он прогнал самых крикливых: 15 Галок и 14 Ворон. Сколько птиц там было сначала, если осталось 50?

Решение

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

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

О т в е т :																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



31		
22	31	
40		

	32	
31	43	22

		31
	33	
35	21	

69

А	Б	В	Е	И	М	Р	Т	Ч	Щ
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$$\begin{array}{l} 8+3-6= \\ 6+6-9= \\ 6+9-7= \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8+8-7= \\ 7+5-8= \\ 5+8-6= \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7+7-9= \\ 2+9-7= \\ 8+4-6= \end{array}$$

70

$$\begin{array}{l} 11-4 \\ 9+6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3+9 \\ 12-4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12-5 \\ 11-8 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8+4 \\ 13-7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 67-60 \\ 12-9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 85-73 \\ 16-8 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 13-6 \\ 8+7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5+7 \\ 15-9 \end{array}$$

71

Лисёнок всё дёргал Бельчонка за хвост, пока тот не взобрался на ёлку и не закидал Лисёнка шишками. 42 шишки попали в Лисёнка, 35 шишек упало мимо. Сколько шишек было на ёлке сначала, если в конце осталось 12 шишек?



Решение

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

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

О т в е т :

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



72 Белка украшает новогоднюю ёлку. На ветки она повесила 32 сушёных гриба, а лесных орехов — на 21 больше, чем грибов. Шишки на ёлку она вешать не стала — у ёлки были свои. Сколько у ёлки было шишечек, если их оказалось столько же, сколько грибов и орехов вместе?



Решение

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

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

О	т	в	е	т	:														
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



73 На карнавале 25 зверят переоделись в птичий костюмы. Рыбами оделись на 40 зверят больше, чем птицами, а сказочными зверями — на 30 зверят меньше, чем рыбами. Сколько было на карнавале сказочных зверей?

Решение

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

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

О	т	в	е	т	:														
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



$$1 \quad 2 - 5 \rightarrow \boxed{} + 6 \rightarrow \boxed{} \quad \boxed{} - 4 \rightarrow \boxed{} + 9 \rightarrow \boxed{} \quad \boxed{} - 6 \rightarrow \boxed{} \quad \boxed{}$$



А	Б	В	Г	Д	И	К	М	Ш	Ы
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$$\begin{array}{l} 9+2-3= \\ 6+8-9= \\ 6+6-4= \\ 7+4-5= \\ 16-8-8= \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5+6-4= \\ 3+8-2= \\ 7+6-5= \\ 9+5-8= \\ 14-7-7= \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4+7-5= \\ 18-9-9= \\ 9+3-5= \\ 7+5-3= \\ 9+7-8= \end{array}$$



7	+	8	=		
+	-	-	+		
9	-	5	=		
=	=	=	=		
	+		=		

1	3	-	7	=		
-	-	-	-	-		
8	-	4	=			
=	=	=	=	=		
	-		=			



Измеряют рост у зверей. Рост Зайчонка — 26 см, Лисёнка — на 21 см больше, а рост Волчонка — на 12 см больше, чем у Лисёнка. Какой рост у Волчонка?



Решение

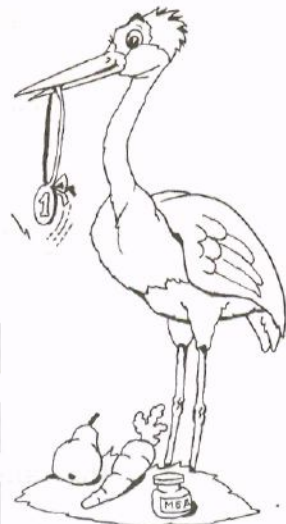
--	--	--	--	--	--	--	--

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

О	т	в	е	т	:														
----------	----------	----------	----------	----------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Аист принёс награды за лучшие ответы на уроке. За день он раздал 30 наград, а осталось на 13 наград больше, чем раздал. Сколько наград принёс Аист?



Решение

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

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

О	т	в	е	т	:							
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--



7+7
12-8

6+8
4+9

13-8
87-71

12-7
11-4

56-42
6+7

8+6
13-9

45-40
7+9

14-9
57-50



5	+	6	=			
+		+		+		
5	+	3	=			
=		=		=		
	+		=			

1	6	-	2	=		
-		+		-		
7	+	2	=			
=		=		=		
	-		=			