

История с. Верх-Казанка

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

Исторические сведения

Выполните устно цепочки вычислений в столбцах, расположив буквы в порядке возрастания результата вычислений, вы получите фамилию первых переселенцев с. Верх-Казанка.

$8,1:9$	$1-0,3$	$0,2*0,5$	$3,6+2,8$	$0,56:2$	$0,092*10$	$15,6*0,1$	$2,7:3$
$*2$	$:7$	$*9$	$:0,8$	$:1,4$	0	$:3$	$:9$
$:3$	$*7,8$	$:0,3$	$*0,001$	$*11$	$:4$	$*8$	$*13$
$*4$	$:2$	$:10$	$+3$	$+1,72$	$-0,4$	$-0,31$	$+2,75$
					$*2$		
Р	У	М	Т	И	А	З	Н

Ответ: Муртазин

Запишите, пользуясь римскими цифрами число 1968 - открытие первого магазина.

Ответ: MСMLXVIII

Решите уравнение, корнем которого является год основания с. Верх - Казанка

$$9x - 2252 = 2x + 11125$$

Ответ: 1911

Предположим, в год водозаборная башня расходует 300м^3 воды. Дата запуска башни 1976 год. Сколько кубических метров воды израсходовалось до сегодняшнего времени?

Ответ: 11700 м^3

Запишите римские числа в арабской системе счисления. Вы получите год основания села Верх-Казанка: MСМХІ

Ответ: 1911 г.

Найдите значение выражения $a*b$,
при $a=7$, $b=283$ вы получите год открытия
детского сада.

Ответ: 1981 г.

В 2011 году Верх-Казанка исполнилось 100 лет. Сколько лет с. Верх-Казанка сейчас? И когда оно было основано?

Ответ: 105

Узнайте, когда был открыт клуб,
вычислив значение выражения: $433 \cdot 5 - 1000 + 800$.

Ответ: 1965 г

В с. Верх - Казанка проживает всего 598 жителей, 50 % из них составляют жители национальности татары, определите количество жителей других национальностей.

Ответ: 299 жителей

Расстояние от с. Верх - Казанка до г. Красноярска составляет 132 км. Время, которое затрачивает водитель легкового автомобиля на путь до города – 2 часа. Определите скорость, с которой едет водитель легкового автомобиля.

Ответ: 66 км/ч

По формуле $a=bq+r$ найдите a , если $b=5$, $q=390$, $r=15$. Вы получите год открытия первого клуба.

Ответ: 1965 г.

В с. Верх-Казанка проживает 598 человек.
В школе обучается на 555 человек меньше.
Сколько человек, уроженцев с. Верх-Казанка,
обучается в МКОУ «Верхказанская СОШ».

Ответ: 43

Если задуманное число умножить на 3 и к произведению прибавить 385, то получится 6181. Найдите задуманное число. Задуманное число – год образования промартели «Лесной ударник».

Ответ: 1932 г.

На представленной диаграмме по вертикали указана температура в градусах по шкале Цельсия с. Верх - Казанка, по горизонтали указаны месяцы. Определите в каком месяце достигается наибольшая и

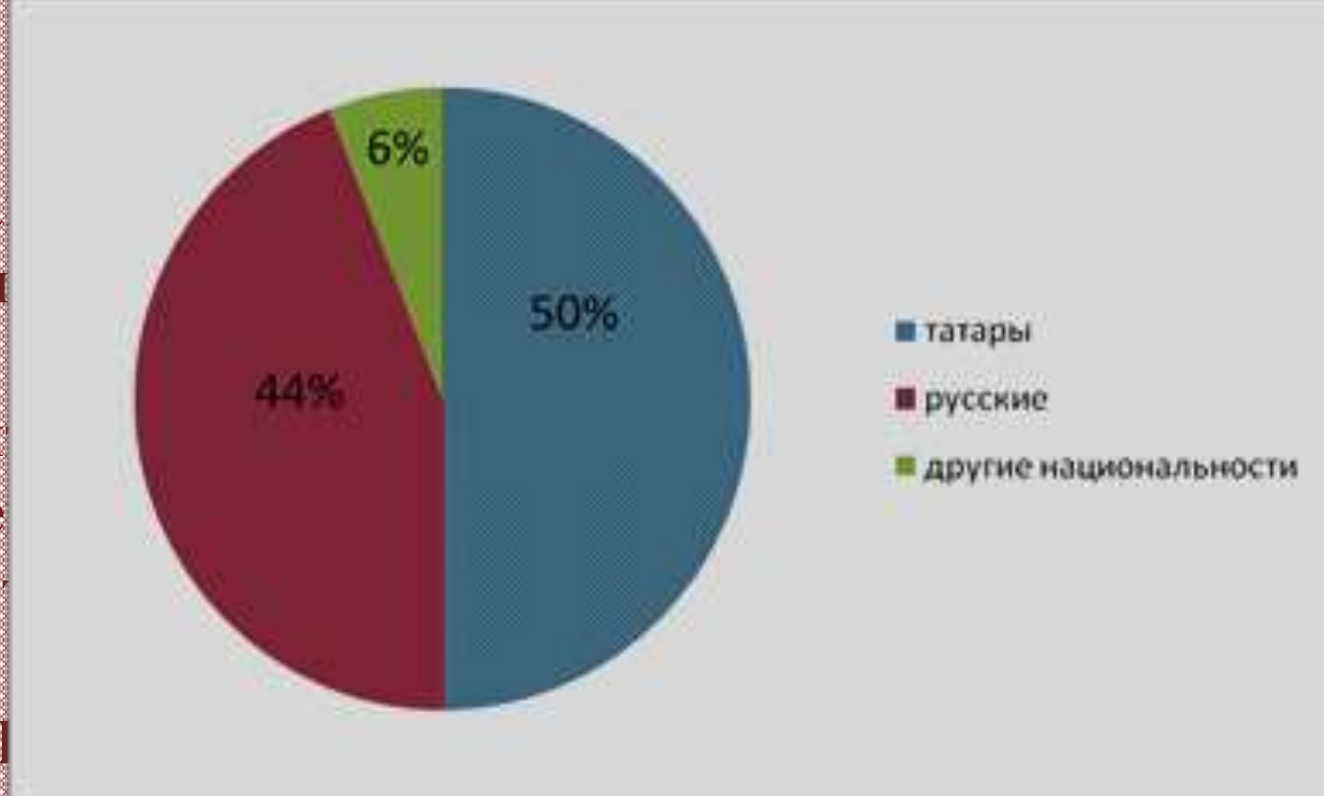


Ответ: июль, декабрь

Длина асфальтированной дороги 1,640 м.,
длина девяти улиц составляет 5,750 м.
Вычислите, сколько процентов от всех улиц
составляет асфальтированная дорога.

Ответ: $\approx 29\%$

На диа
национ
Какие
1. Жи
жителе
2. Жи
других
3. В с. 1



тва
ка.
ы?
нем
тей.
нем
тей.
тво

национальностей.

В ответе запишите номера выбранных утверждений.

Ответ: 2,3

В с. Верх-Казанка всего 231 дом общей площадью 12079,8 кв.м., из них 20 домов - арбалитовые, площадью 2117,6 кв.м. Вычислите количество деревянных домов и их площадь.

Ответ: 211 домов, $S = 9962,2$ кв.м.

Увеличьте число 79 в 25 раз.
Полученное число — год основания
заправочного пункта.

Ответ: 1975 г.

Водитель легкового автомобиля за 30 минут с постоянной скоростью 62 км/час по грунтовой дороге доезжает из с. Верх-Казанка до пгт. Большая Мурта. Определите расстояние между населенными пунктами.

Ответ: 31 км

В с. Верх-Казанка длина 9 улиц составляет 5,750 м: Транспортная – 800м, Комсомольская – 430 м, Солнечная – 430 м, Центральная – 360 м, Новая – 850 м, Первомайская – 920 м, пер. Молодежный – 270 м, пер. Школьный – 380 м. Найдите длину ул. Зеленая – самой длинной улицы села.

Ответ: 2, 110 м

Красноярскому краю со дня основания исполнилось 80 лет, Большемууртинскому району Красноярского края - исполнилось 90 лет со дня основания, с. Верх-Казанка Большемууртинского района Красноярского края - исполнилось 104 года со дня основания. Вычислите даты оснований Красноярского края, Большемууртинского района, с. Верх-Казанка.

Ответ: 1935 г., 1925г, 1911г.

Вычислите:

$$7920:2-1980=$$

Полученное число - год открытия ветлечебницы.

Ответ:

1980

Выполнив вычисление, получите год открытия нового торгового комплекса, в который вошли: столовая, магазин промышленных товаров, магазин продовольственных товаров.

$$(121+274)*5$$

Ответ: 1975 г.

Число 31552 разделите на произведение чисел 2 и 8. полученное число – год построения здания конторы и сельского совета.

Ответ: 1972 год

**Найдите закономерность и
продолжите ряд:
15752, 7876, 3938,.....**

**Найденное число — год, когда
директором леспромхоза был Зак Яков
Мерыч.**

Ответ: 1969 г.

Вычислите процент площади культурных пород леса, если всего площадь лесных земель 120 830 га, культуры занимают 2588 га.

Ответ: 4,6 %

**Площадь лесных земель
Верхказанского участкового лесничества
составляют 119333га, нелесных земель-
1497га. Вычислите площадь лесных и
нелесных земель.**

Ответ: 120 830га

Вычислите и сделайте проверку:

7748:4 получите год основания первой школы в с.Верх-Казанка.

Ответ: 1937г

Нашу сельскую библиотеку посещает 250 человек, а школьную 50 человек. Во сколько раз больше людей посещает сельскую библиотеку?

Ответ: в 5 раз

Л	Р	Ц	Н	А	Е	Т	Ь	Н	А	Я
80	600	200	214	79	35	500	92	50	51	61

Найдя значение выражений, вы узнаете, как называется улица, где находится школа и в каком году она была основана:

1) $1000:10*2$;

2) $175:5$;

3) $100:10*20+14$;

4) $5*300:3$;

5) $1200:2$;

6) $90-15+10-6$;

7) $1600:20$;

8) $9*9+11$;

9) $(100+100+50):5$;

10) $102:2$;

11) $30+31$.

Ответ: Центральная

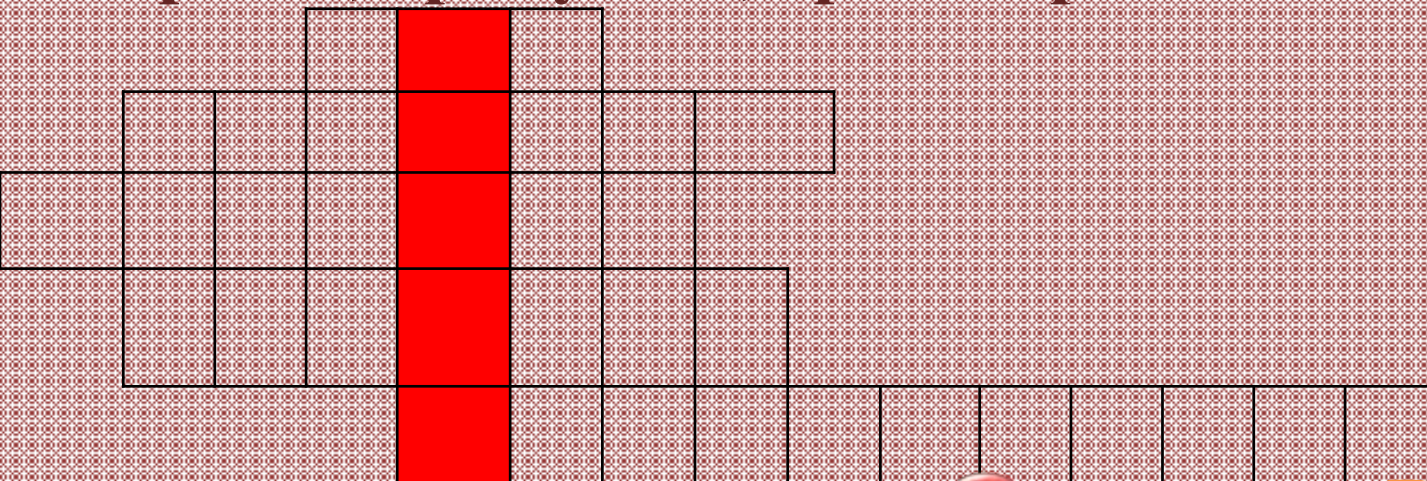
**Вычислите устно, найденное значение
выражения – год открытия первой школы.**

$$181000*0,01+15500*0,01$$

Ответ: 1965 г

Разгадайте кроссворд. По вертикали получите имя участника боевых действий, в честь которого названа школьная демократическая республика.

1. Цифра, больше двух, но меньше четырех.
2. Прямая, ограниченная с двух сторон точками.
3. Результат деления двух чисел.
4. При делении образуется неполное частное и ...
5. Геометрическая фигура, состоящая из трех вершин, трех углов, трех сторон.



Ответ: Ренат

	Н	Л	Е	Е	Ь	Я	М	В	О	А
$409+y=511$	12	201	102	112	205	920	108	23	34	345
$802-x=416$	412	385	1218	396	286	1217	386	123	342	12
$9x-7x=210$	98	70	87	105	104	17	30	234	43	23
$23x-27=2250$	100	99	2213	2103	89	98	96	109	34	1234
$18(15-x)=216$	12	201	18	5	3	7	3873	345	432	125
$198:y=18$	180	101	13	8	9	11	111	234	657	356
$225:(x-12)=15$	27	15	3363	3	228	232	195	367	543	198
$456+x=657$	56	76	897	409	587	23	876	457	201	987
$156:y=13$	45	346	76	98	360	709	308	12	487	103
$12x-4x=256$	56	83	255	4	3	217	9	1	4	32

Ответ: Емельянова

Вычислите. Расположив числа в порядке убывания, вы получите фамилию первого приехавшего учителя в нашу школу.

$15 \cdot 10$	$900 : 15$	$1,4 - 0,1$	$1,4 + 3,6$	$3 \cdot 1,6$	$2 \cdot 1,8$
$+350$	$\cdot 9$	$\cdot 6$	$: 0,25$	$-1,2$	$: 9$
$: 25$	$+250$	$: 2$	$\cdot 0,14$	$: 1,8$	$-0,2$
$\cdot 20$	$: 16$	$+5$	$-2,7$	$-0,2$	$\cdot 50$
-150	$\cdot 20$		$\cdot 7,3$	$\cdot 0,4$	
А	К	А	Е	В	М

Ответ: **Камаев**

Разгадав ребусы, узнаете фамилии директоров
МКОУ «Верхказанская СОШ», занимающие
должность с 1975 года.

Аг^хенн икова

> ~~Е~~ аков



~~р~~ ва

Ответ:

Серебренникова Тамара Дмитриевна,
Меньшаков Валерий Александрович,
Кучева Ирина Ивановна

С нашего села ушло на войну 51 человек, вернулось 16. Сколько человек не вернулось с войны?

Ответ: 35

историческая справка

Вычислите

1)

а) $E = 56 \cdot 100$

д) $H = 63 \cdot 10$

б) $H = 6300 : 10$

е) $A = 809000 : 1000$

в) $M = 1002500 \cdot 10$

ж) $B = 34 \cdot 10$

г) $I = 700000 : 10000$

з) $I = 700 : 100$

В нижнюю строку таблицы впишите буквы, соответствующие числам

340	5600	630	7	809	10025000	7	630

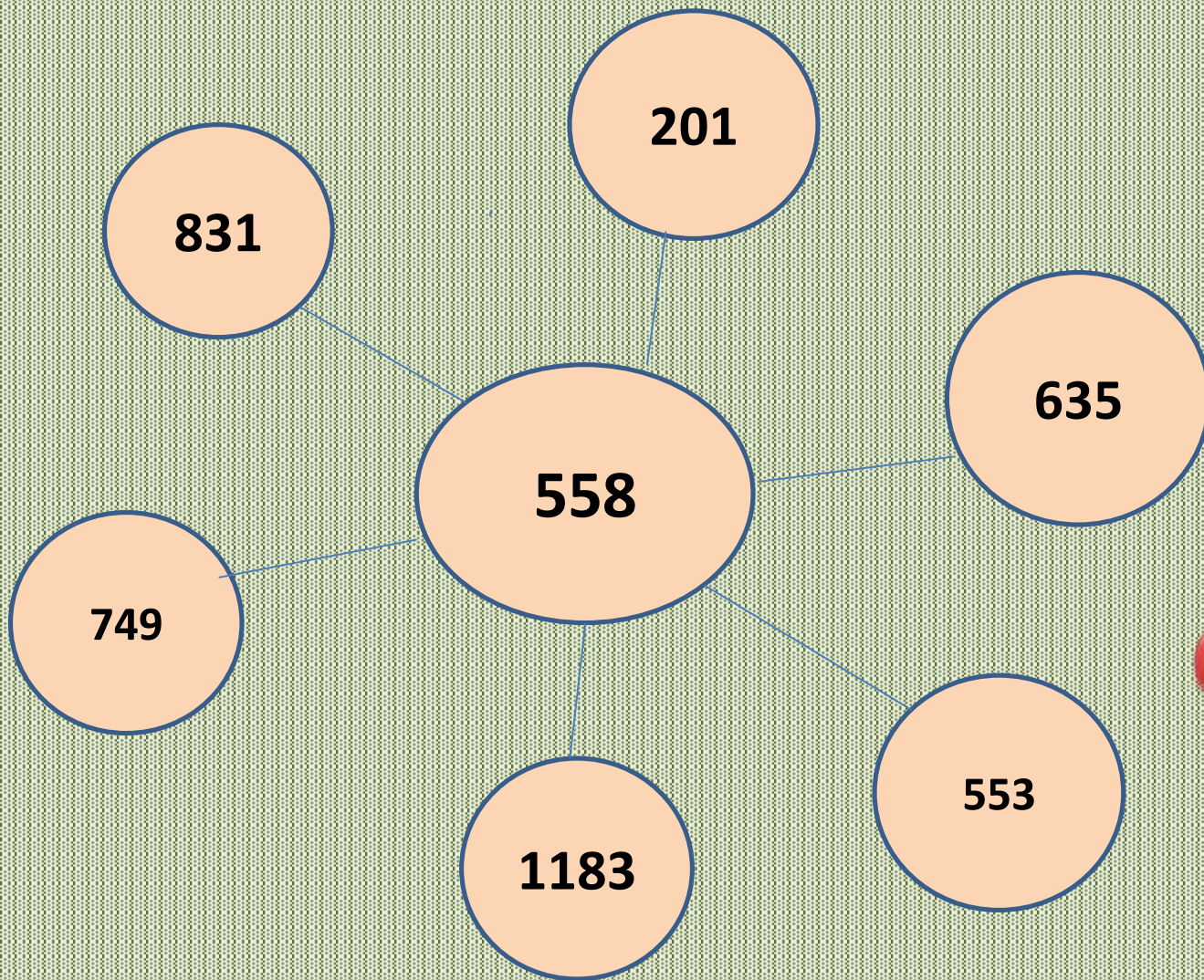
2) Отметьте на координатном луче точки, координаты которых равны $T(-7)$, $I(-5)$, $E(1/2)$, $B(1)$, $M(-3)$, $P(-1/2)$, $Ш(0)$, $A(1/4)$, $I(-2)$, $I(2)$, $Ч(3)$.

Выполнив номер под цифрами 1 и 2, вы получите имя и отчество ветерана Великой Отечественной Войны.

Ответ:

**Вениамин Тимиршаевич
историческая справка**

Вычислите сумму чисел, расположенных на каждом из отрезков.



Ответ:

1942

**Историческая
справка**

Выберите число, которое содержит одну тысячу 9 сотен 4 десятка и 1 единицу

1) 10941; 2) 100941; 3) 1941?

Ответ:

1941

историческая справка

Укажите недостающие компоненты:

$$837 + 1004 = \square$$

$$2050 - 108 = \square$$

$$938 + \square = 1945$$

$$3000 - \square = 1947$$

Ответ: 1941, 1942, 1007, 1053

историческая справка

Укажите правильное действие для вычисления расстояния, если $v = 55$ км/ч, $t = 100$ ч

1) $S = 55 : 100$;

2) $S = 100 : 55$;

3) $S = 55 * 100$.

Ответ: $S = 55 * 100 = 5500$ (км)

историческая справка

**Запишите четыре числа, следующих
за числом 1941.**

Ответ: 1942, 1943, 1944, 1945
историческая справка

Ученик задумал число. Если это число уменьшить в 2 раза, затем прибавить 85, то получится число 1056. какое число задумал ученик?

Ответ: 1942

историческая справка

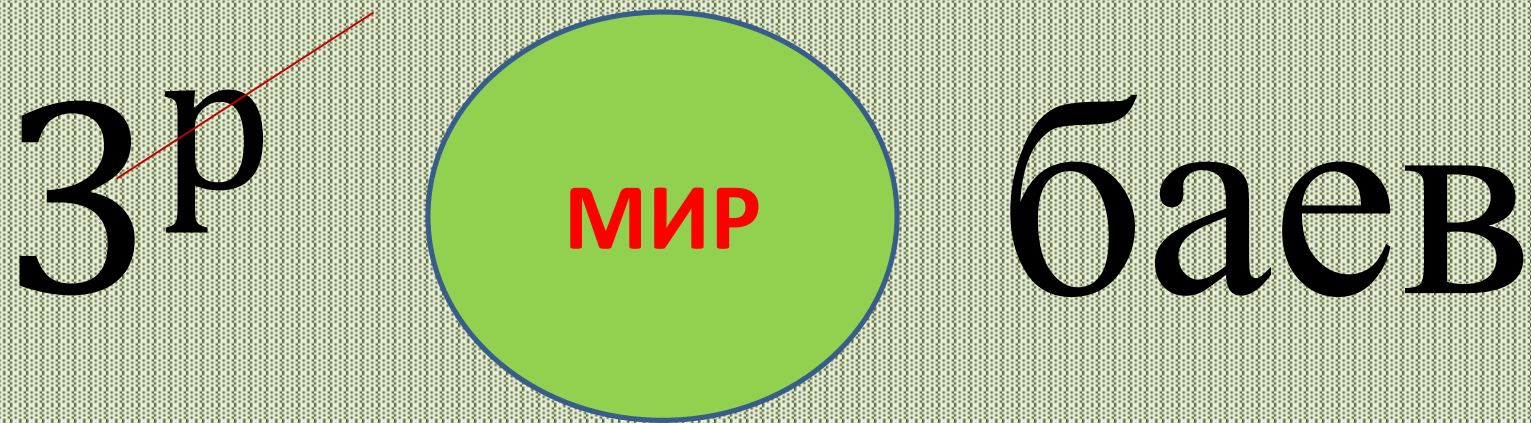
Запиши в ответе букву правильной записи числа одна тысяча девятьсот сорок один

а) 1941; б) 10941; в) 19041; г) 19410.

Ответ: а

историческая справка

Разгадайте ребус:



Ответ: Тимирбаев

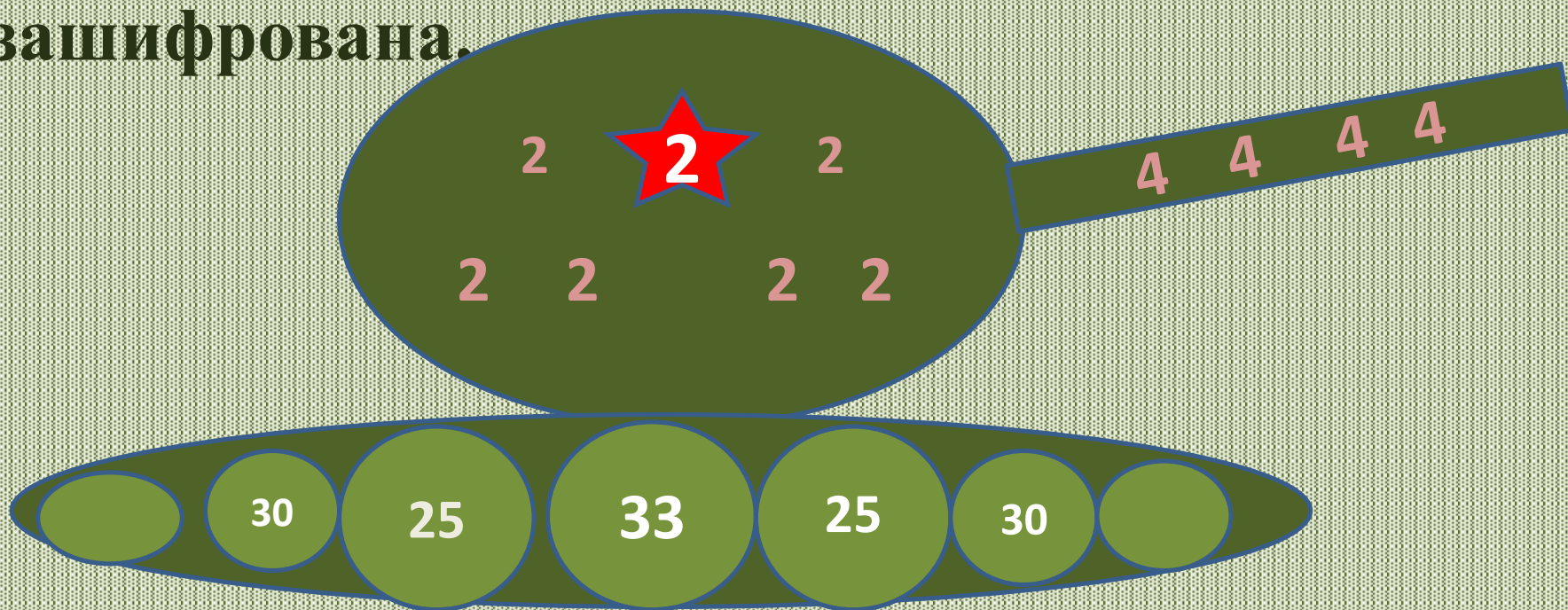
историческая справка

Число 587 на 1356 больше задуманного числа. Чему равно задуманное число?

Ответ: 1943

историческая справка

Найдите сумму произведения
одинаковых чисел и узнаете, какая дата
зашифрована.



Ответ: 1942

Историческая справка

Выбери правильное решение:

1) $4518:9=575$; 2) $3873:4=1843$; 3) $3876:2=1938$

Ответ: 1938

историческая справка

Выполните действия. Что получилось?


$$20*35+356$$




$$66*13+29$$

Ответ: 1943

историческая справка

МАНЯФОВ ВЕНИАМИН ТИМИРШАЕВИЧ

1920 – 2015

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФРОНТ

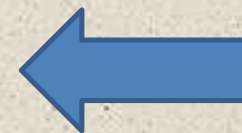
Родился в 1920 году.

В 1939 году призван в Советскую Армию. Служил в Ленинск-на-Амуре. Потом был переведен на острова в 90-й батальон.

В 1941 году получил звание младшего лейтенанта и переведен в 117-й батальон. Здесь он встретился с другом детства Григорием Мегера, но через несколько дней друга отправили на фронт и следующая встреча состоялась в 1946 году. Друг не погиб, остался в живых. Всю войну Вениамин Тимиршаевич прослужил на Дальнем Востоке. Был командиром разведки. За боевые заслуги награжден орденами и медалями.

Вениамин Тимиршаевич прослужил в Армии 16 лет и демобилизовался в 1955 году.

Умер в 2015 году.



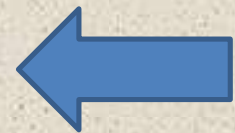
ВОРОЖЦОВ СТЕПАН СТЕПАНОВИЧ

«ОБОРОНА МОСКВЫ»



4 февраля 1942 г. призван в действующую армию. Первый бой был под Москвой. На фронт прибыл в апреле 1942 года во 2 мотострелковую гвардейскую дивизию во 2 мотострелковый гвардейский полк.

Награды: «За отвагу». 12 марта в 1943 году демобилизовался по ранению



ЗАЙЦЕВ ЯКОВ НИКОЛАЕВИЧ

1918 – 1984

Партизанский отряд

Начало войны встретил в школе НКВД в г.Минске им. М.В.Фрунзе. Участвовал в защите г.Могилева. Воевал в отряде имени Герина, преобразованного в соединение. Этот отряд прошел 5500 км под командованием Иванова, комиссаром Волосниковым.

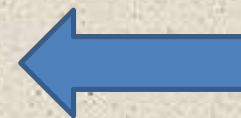


ЗВЕЗДОВ МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ

1924 – 1989

1й Украинский фронт

17 сентября 1942 года призван в действующую армию. Участвовал в 1,2,3 Украинских фронтах на прорыве от Петрозаводска до Чехословакии. Награды: «За отвагу», «За боевые заслуги», «За победу над Германией». Демобилизовался 17 марта в 1947 году.



ИБРАГИМОВ ИДРИС ИЗМАЙЛОВИЧ

1914 – 1986

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ФРОНТ

2 января 1942 года призван в действующую армию из Северо – Енисейска. Защищал Ленинград в 1943 году, участвовал в прорыве блокады города, переправлялся через реку Днепр. В 1944 году участвовал в Черниговском направлении.

Награды: «За боевые заслуги».

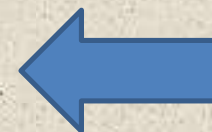


ИБРАГИМОВ МИХАИЛ ИВАНОВИЧ

1918 – 1994

УХТОМСКИЙ УКРЕПРАЙОН

В 1941 году призвался на фронт. Служил в звании старшего сержанта в Ухтомском укрепленном районе. При взятии этих укреплений был ранен.



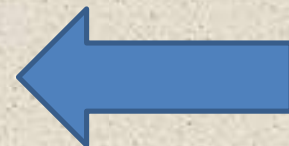
ИВАНОВ ИВАН НИКОЛАЕВИЧ

19 ? – 1987

УЧАСТНИК СТАЛИНГРАДСКОЙ БИТВЫ

В декабре 1941 года призван в действующую армию. В 1942 году участвовал в звании старшины роты в 1 и 4 Украинских фронтах под Сталинградом.

**Награды: «Орден красной звезды»,
Медаль за победу над Германией. В
феврале 1946 года
демобилизировался.**



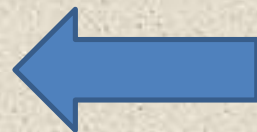
КОРНЕВ ФЕДОР ПАВЛОВИЧ

192? – 1986

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФРОНТ

В августе 1938 года призван в армию. Военную службу проходил на Дальнем Востоке. Участвовал в звании старшины роты при освобождении городов Жехе, Баоцин, Боли и ряд районных центров Манчжурии.

Награды: «За боевые заслуги», «За победу над Японией».



САПЛЕВ ИОСИФ ПАВЛОВИЧ

191? – 1986

БЕЛОРУССКИЙ ФРОНТ

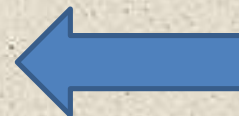
В июне 1941 года призван в действующую армию и переброшен на восток. В 1942 году направлен в г.Рамим (Белоруссия), здесь остановился их 73 полк и до конца войны находился в этом районе. За участие в операции был награжден орденом «За отвагу». В августе 1945 года вернулся домой.



СИТДИКОВ АБДУЛХАН ГАНЕЕВИЧ
1926 – 1995
БЕЛОРУССКИЙ ФРОНТ

23 ноября 1943 года призван в действующую армию. Первый бой принял в июне 1944 года под Витебском. Прошел с боями Белоруссию, Литву, Латвию и Восточную Пруссию.

Награды: «Орден Суворова 3 степени», «За отвагу».



**СИТДИКОВ
АБДУЛБАРЕЙ
ГАНЕЕВИЧ**

1923 – 2002

**ЮГО-
ЗАПАДНЫЙ
ФРОНТ**



ТЕРЕЩУК ИВАН ЛАВРЕНТЬЕВИЧ

1920 – 1991

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФРОНТ

Служил в стрелковом полку с декабря 1941 по июль 1942 годов. Находился в плену с 7 июля 1942 по 8 апреля 1945 года в городе Винтерберг Германия. С 1945 по 1947 годы служил в рядах советской армии.



ТИМИРБАЕВ ЗАРИФ ЗАКИРОВИЧ

192? – 1987

СМОЛЕНСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Призван в действующую армию 15 августа 1942 года. Был зачислен в 207 стрелковый полк в качестве стрелка – автоматчика в Центральном районе на Смоленском направлении. Под Ельном был ранен. 24 ноября 1943 комиссован.



ТИМИРБАЕВ СУФЬЯН ЗАКИРОВИЧ
1922 -1997
УКРАИНСКИЙ ФРОНТ



На фронт ушел в 1943 году рядовым из военкомата п.Большая Мурта. Воевал на 4 Украинском и 1 Украинском фронтах в составе 4 танковой армии под командованием генерала Люлюшенко. Боевой путь прошел от Карпат до Берлина. Награды: «За отвагу», «За победу над Германией».



ТИМОФЕЕВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ

1927 – 2002

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФРОНТ

Родился 17 февраля 1927 года в селе Пономаревка.

23 ноября 1943 года Николаю Ивановичу пришла повестка.

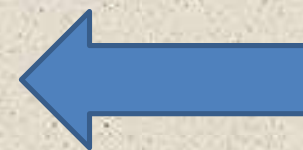
В марте их погрузили в товарные вагоны и повезли, но куда, никто не знал. Только прибыв к месту назначения, командиры сообщили новобранцам, что они под Кенигсбергом. Здесь же, в составе 61 стрелкового полка принимает боевое крещение, попадает под бомбежку.

В июне 1944 года Николая Ивановича отправляют на Восток, в Читу, чтобы через Монголию в Дарьине продолжить войну с Японией. Чтобы попасть в Порт-Артур, советским солдатам пришлось три недели идти пешком через Большой Хинган.

Полтора года прослужил он в Японии, а потом его вывезли во Владивосток (раньше это был город Ворошилов).

В 1943 году из родной деревни вместе с Николаем Ивановичем взяли на фронт еще троих ребят, и только ему одному суждено было вернуться домой живым.

Умер в 2002 году.



ХАКИМОВ ГАЛИ ГАРЕЕВИЧ
1908 – 1994
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФРОНТ

С октября 1941 до октября 1945 года был в постоянном наступлении до самого Берлина. Награды: «За отвагу», «За боевые заслуги», «За победу над Германией». 25 октября 1945 года демобилизовался.



ВСПОМНИМ ВСЕХ ПОИМЕННО

ШАКУРОВ Г. М.

МАНЯФОВ В.Т.

КАМАЛТЫНОВ Я.

ЗАВЬЯЛОВ Б.Н.

БАГДАЩИН И.М.

ИВАНОВ И.Н.

СИТДИКОВ А.Г.

АХМЕТШИН А.

ХАКИМОВ Г.Г.

ЗВЕЗДОВ М.С.

ПИСКАР ЕВА Л.З.

ВАШУРИН А.В.

ГАДАЛЬЩИН З.М.

ГАЗЕЕВ Б.

ИБРАГИМОВ Ш.И.

МЕЩЕРИКОВ А.М.

МУСТАФИН Ш.Г.

ЗАЙЦЕВ Я.Н.

ТИМИРБАЕВ З.З.

ИБРАГИМОВ И.И.

СИТДИКОВ Б.Г.

ХАБИБУЛИН Х.Г.

АХМЕТЗЯНОВ Ф.С.

ВОРОЖЦОВ С.С.

ТИМЕРБАЕВ С.З.

ЗАМАЛТДЫНОВ Т.Н.

ИСРАФИЛОВ Х.

АВХАДЕЕВ З.

АХМЕТШИН З.Ш.

ТИМЕРБАЕВ С.З.

КАБАЕВ Н.И.

РАХМАТУЛИН И.И.

СИГАРЕВ И.М.

САМАЖЕВ С.Г.

ГАЙСИН З.Г.

САПЛЕВ И.П.

АХМЕТШИН Т.

РЕЗВОВ А.Н.

АХМЕТШИН Д.М.

МУРТАЗИН Ш.Х.

ИБРАГИМОВ М.И.

АХМЕТИШН Х.Д.

ТИМОФЕЕВ Н.И.

ШЕСТЕРИКОВ И.Ф.

ТАБОЛИЧ А.С.

АШИХИН В.С.

ТЕРЕЩУК И.Л.

КОВРИЖКИН А.И.

РАХИМУЛИН Х.Р.

РАХМАТУЛИН И.С.

МУРТАЗИН Х.Х.

