

Речевая разминка

Белый снег. Белый мел.
Белый сахар тоже бел.

post-5054-1166701590

А вот белка не бела,
Белой даже не была.

Поднимаясь, читай медленно,

па по пы пу пе пи би
бе бу бы бо ба

спускаясь, читай быстро.



булка, бензин, бинокль, бинт, банан, беда,

болт, бык, бант, бегемот, болото, берёза

Ф
И
З
К
У
Л
Ь
Т
М
И
Н
У
Т
К
А

булка

банан

болт

бык

бант

болото

бензин

бинокль

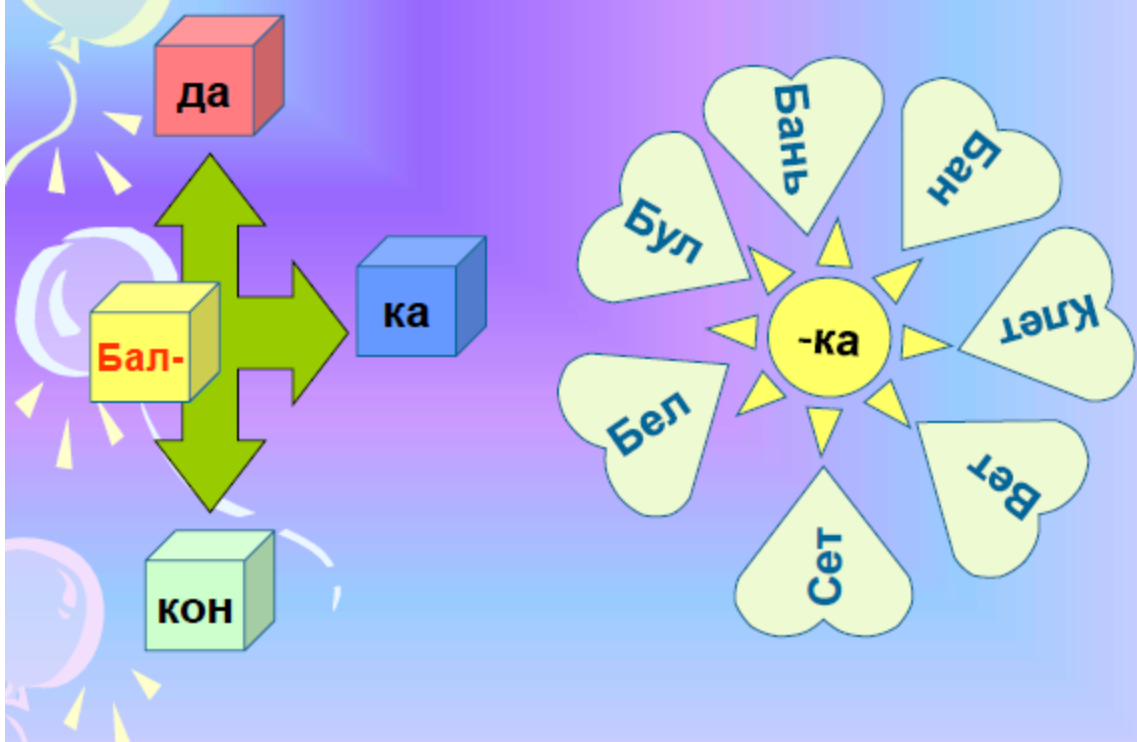
бинт

беда

бегемот

берёза

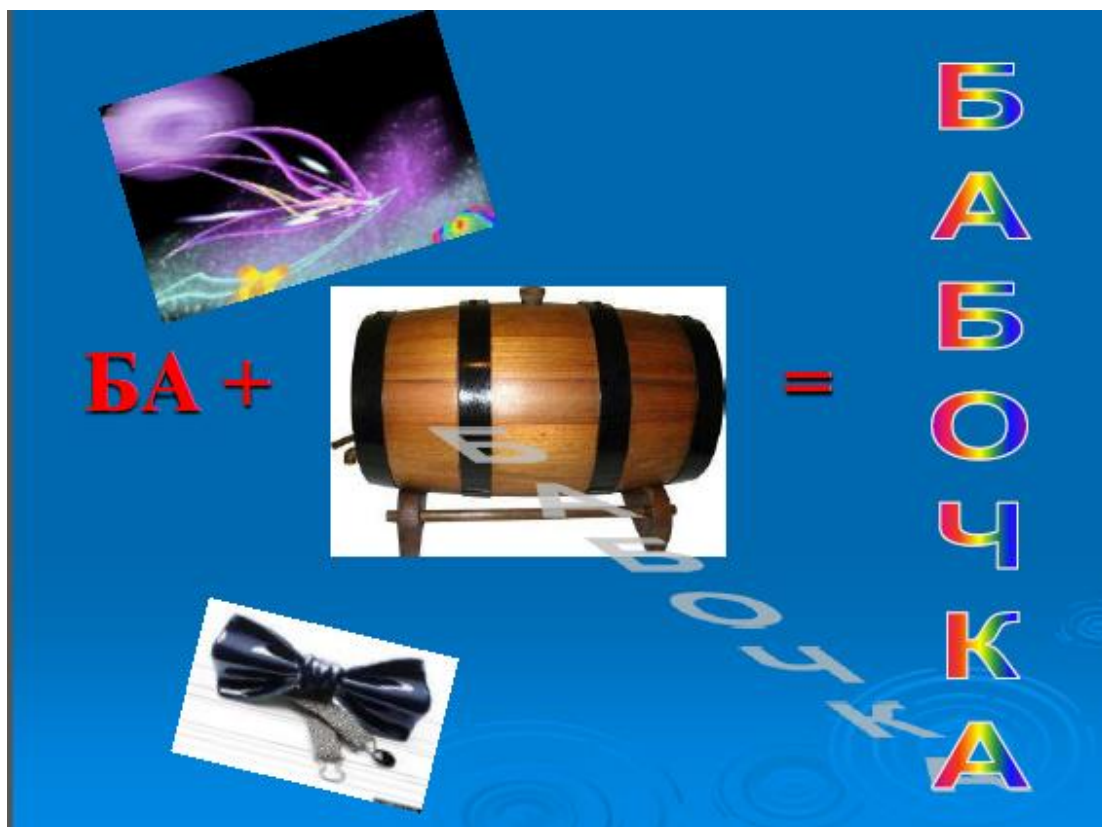
Полсловечка за вами



+ КА =



Б
А
Р
А
Н
К
А



Доскажи словечко

Со мной в поход легко идти,
Со мною весело в пути.
И я крикун, и я буйан,
Я звонкий, круглый...
(барабан).

«Спинка в веснушках.
Ах, как неловко!»
И покраснела...
(божья коровка).

Пышный хвост торчит с
верхушки.
Что за странная
зверюшка?
Щелкает орехи мелко.
Ну, конечно, это...
(белка).

Она весну встречает
Сережки надевает.
Накинута на спинку
Зеленая косынка.
А платьице — в полоску.
Ты узнаешь...
(березку)!

ТЕСТ 1 в-1

1. Нарисуй круг

2. Нарисуй треугольник _____

3. Нарисуй квадрат

4. Нарисуй столько синих овалов, сколько пальцев на одной руке.
.....

5. Нарисуй столько красных палочек, сколько лап у собаки.
.....

6. Нарисуй 4 зеленых квадрата.

Желтым карандашом нарисуй над квадратами столько кругов, чтобы их было больше, чем квадратов.
.....
.....

7. Напиши цифры, которые ты знаешь и можешь написать.

цифры: _____

ТЕСТ 1 в-2

1. Нарисуй круг

2. Нарисуй треугольник _____

3. Нарисуй квадрат

4. Нарисуй столько синих овалов, сколько пальцев на одной руке.
.....

5. Нарисуй столько красных палочек, сколько лап у собаки.
.....

6. Нарисуй 4 зеленых квадрата.

Желтым карандашом нарисуй под квадратами столько кругов, чтобы их было больше, чем квадратов.
.....
.....

7. Напиши цифры, которые ты знаешь и можешь написать.

цифры : _____

ТЕСТ 2

ДЕСЯТОК. НУМЕРАЦИЯ ЧИСЕЛ.

1. Запиши цифрами в строчку данные ниже числа.

СЕМЬ, ОДИН, НОЛЬ, ТРИ, ПЯТЬ, ДЕВЯТЬ, ШЕСТЬ, ЧЕТЫРЕ, ДВА, ДЕСЯТЬ

.....

2. Вместо точек вставь пропущенные числа.

3, ..., ..., ..., ..., 8

9, ..., ..., ..., ..., ..., 2

3. Поставь ноль на свое место.

..., 1, 2, ..., 4, 5, ..., ..., 8

4. Подчеркни число, которое следует при счете за числом 9.

8, 5, 7, 3, 10, 6

5. Подчеркни число, которое стоит при счете перед числом 5.

6, 7, 1, 8, 6, 4, 9

6. Подчеркни числа, которые при счете стоят между числами 4 и 7.

3, 8, 9, 5, 10, 6, 1, 0, 2

7. Расставь числа от большего к меньшему. Напиши их в строчку.

3, 1, 6, 4, 8, 2

8. Подчеркни число, которое на 1 больше 7.

6, 3, 2, 8, 9, 5

9. Подчеркни число, которое на 1 меньше 3.

7, 2, 4, 1, 3, 5

10. Запиши в строчку данные ниже знаки.

ПЛЮС, МИНУС, РАВНО

.

11. Вместо точек поставь пропущенные знаки действий.

3 ... 1 = 2 6 ... 1 = 7 9 ... 1 = 8

ТЕСТ

СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ ЧИСЕЛ В ПРЕДЕЛАХ 10.

1. Подчеркни правильный ответ на вопрос: "Что служит для счета предметов?"

- а) цифры
- б) числа

2. Среди данных чисел подчеркни наименьшее число.

8, 5, 2, 6, 9, 10

3. Среди данных чисел подчеркни наибольшее число.

4, 2, 3, 1, 7, 5

4. Подчеркни выражения, в которых выполняется сложение.

$3 + 6$ $7 - 1$ $2 + 0$ $9 + 1 = 10$

5. Зачеркни выражения, в которых не выполняется сложение.

$7 - 1 = 6$ $2 + 1 = 3$ $4 + 3 = 7$ $8 - 4$ $2 + 2 = 4$

6. В данных выражениях обведи кружочком второе слагаемое.

$4 - 2 = 2$ $3 + 3 = 6$ $2 + 4 = 6$ $8 - 8 = 0$

7. В данных выражениях обведи сумму чисел.

$5 + 5$ $3 + 2$ $8 - 5$ $2 + 1 = 3$ $8 = 8$

8. Подчеркни правильный ответ на вопрос: "Изменится ли сумма от перестановки слагаемых?"

- а) да б) нет

9. Соедини линиями примеры с одинаковыми ответами.

$2 + 3$	$5 + 1$	$4 + 3$	$6 + 2$
$1 + 5$	$3 + 4$	$3 + 2$	$2 + 7$

10. Вставь пропущенное число.

$3 + 5 = 8$	$6 + 3 = 9$	$7 + 1 = 8$
$5 + \dots = 8$	$3 + \dots = 9$	$1 + 7 = \dots$

11. Подчеркни выражения, в которых выполняется вычитание.

$4 - 1 = 3$ $5 - 2$ $6 + 3$ $8 - 1 = 7$ $4 + 3$