

Внеурочная деятельность **3** класс
Умники и умницы

Занятие **23**



Без к
нел



НОТЫ
бед?

Соль



Е

К

сорока (40 а)

**Как из столба без помощи
инструментов сделать стол?**

Стол



Убрать «б»



Моцарт

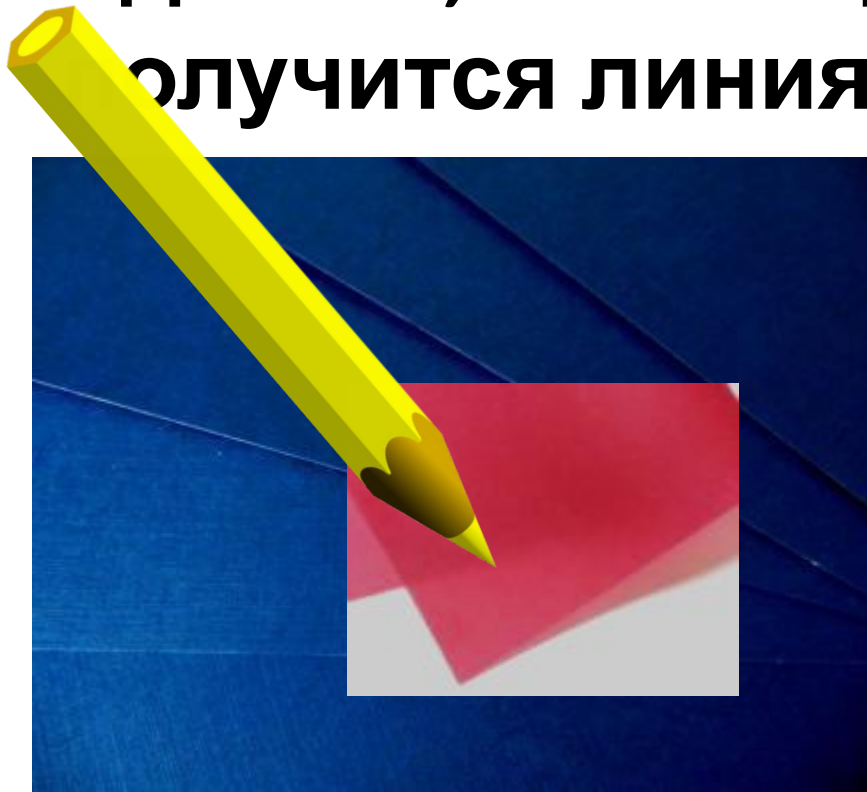
нео



да

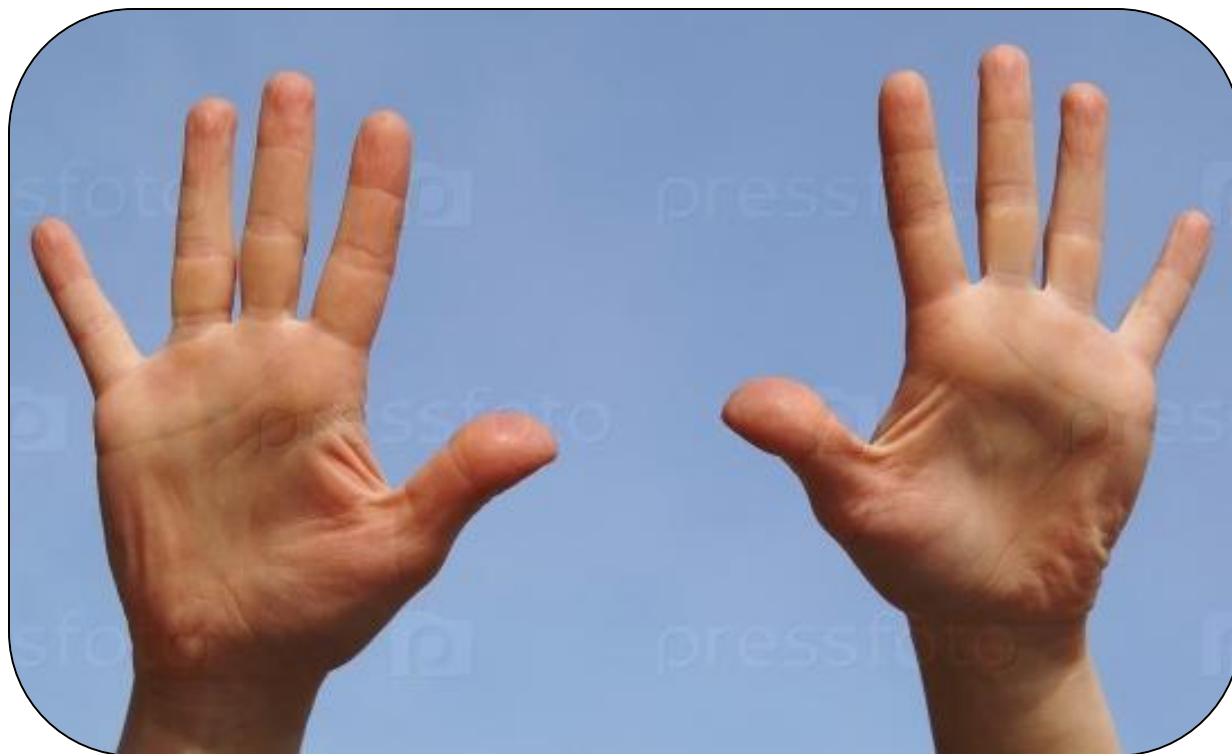
Якорь

**Если на синюю бумагу положить
красную кальку и провести жёлтым
карандашом, какого цвета
получится линия**



Красная

**На одной руке 5 пальцев, на двух
10. Сколько пальцев на 10 руках?**



50 пальцев

Имя



ома.

Илья

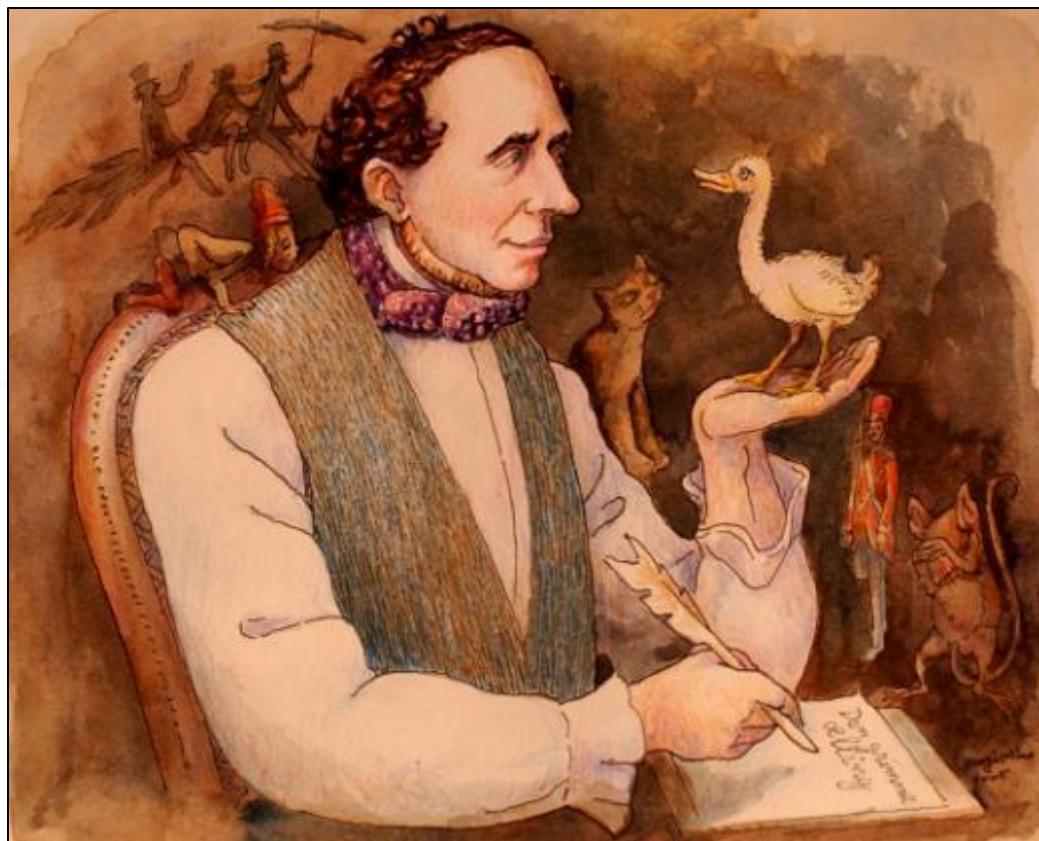
Как и
превр



рую
казки

Сокол

Как называется страна, где жил
великий сказочник Андерсен?



Дания

Тренировка концентрации внимания

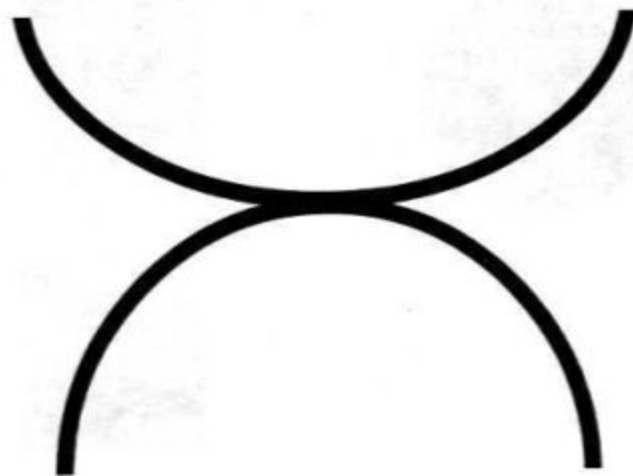
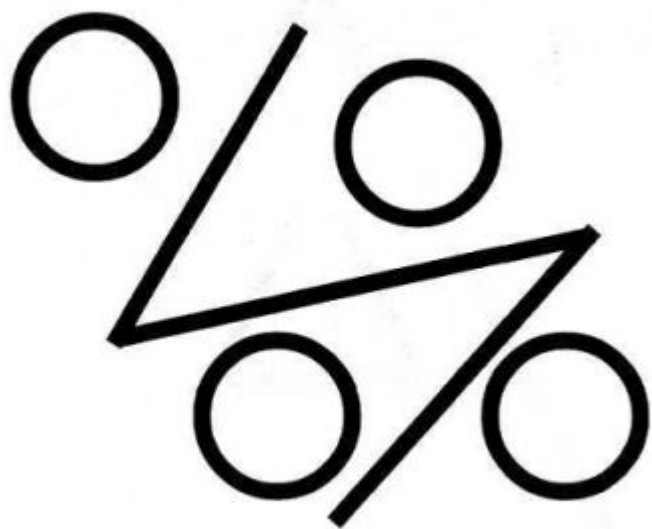


Аликино ВабуршошТанирКфвбыКге-
вгурбурШабилНрдявнтнеЮнакурвоЙ-
ВавинКшавружикЮ.Кто на абрарой
бераницеибоудит к первой?

Алиж.

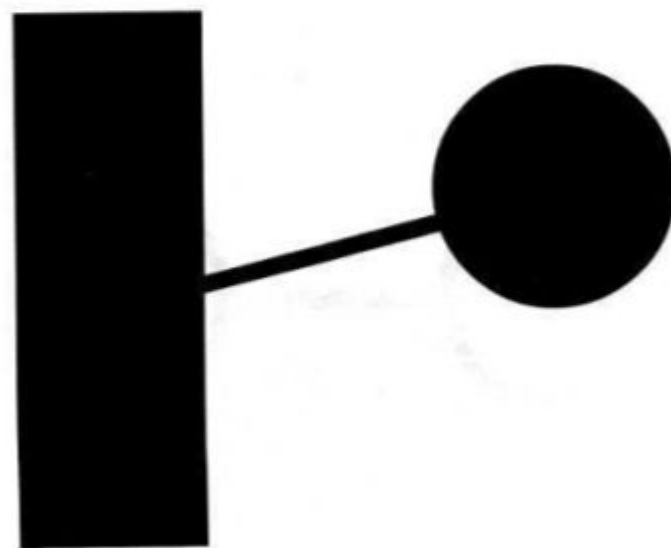
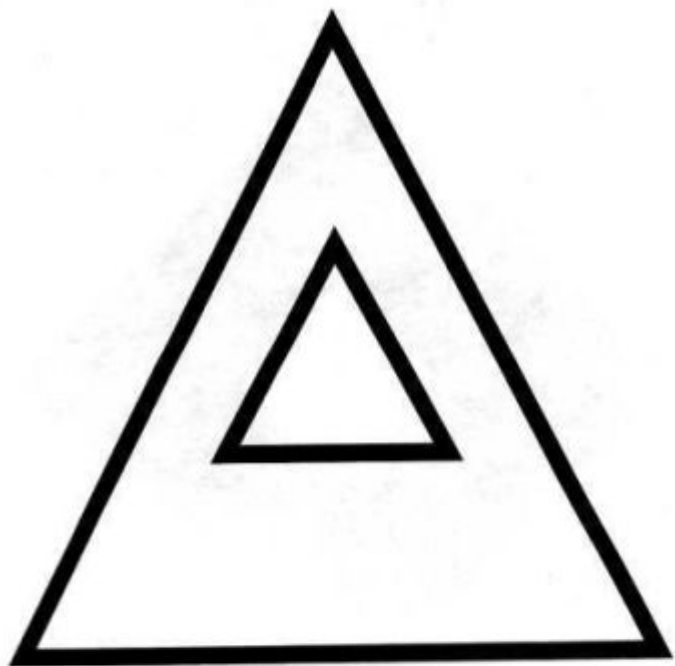
Малина.

Запомни и нарисуй



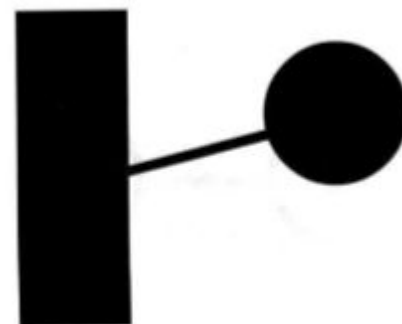
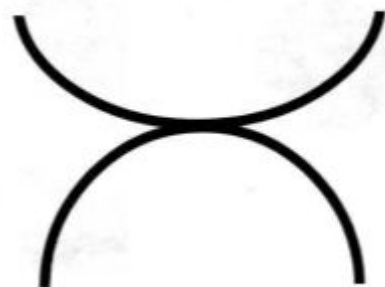
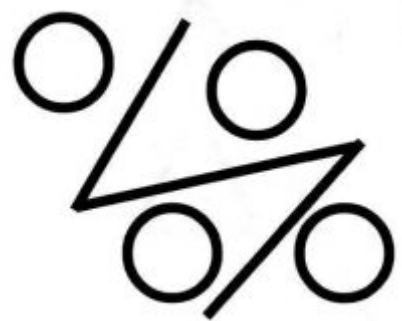


Запомни и нарисуй



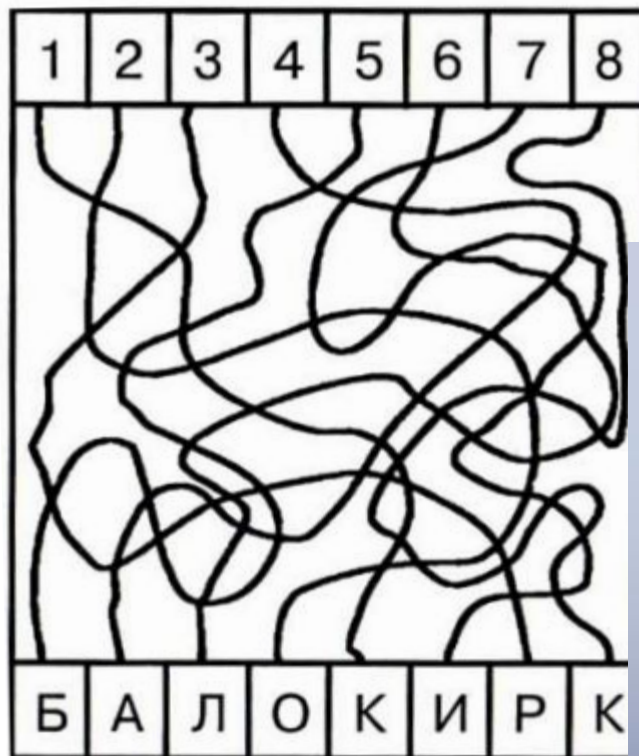


Проверь



Игра «Внимание»

2. Не водя рукой по линиям, а лишь следя глазами, определи, какие буквы соответствуют цифрам. Напиши отгаданные слова.

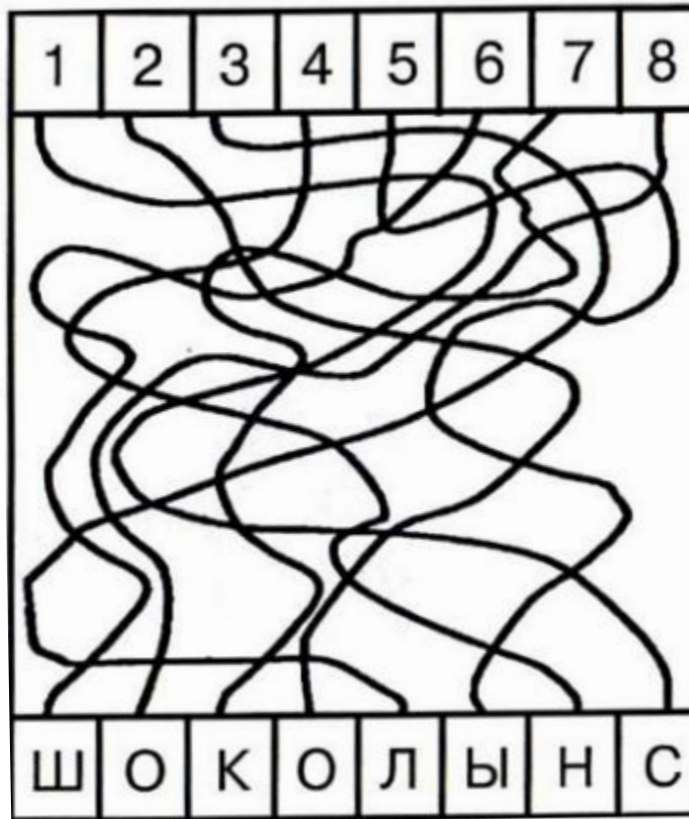


КОРАБЛИК



Игра «Внимание»

2. Не водя рукой по линиям, а лишь следя глазами, определи, какие буквы соответствуют цифрам. Напиши отгаданные слова.



СОЛНЫШКО



Это интересно!

КОРАБЛЬ — 1) Крупное морское судно, а также военно-морское судно любого класса.

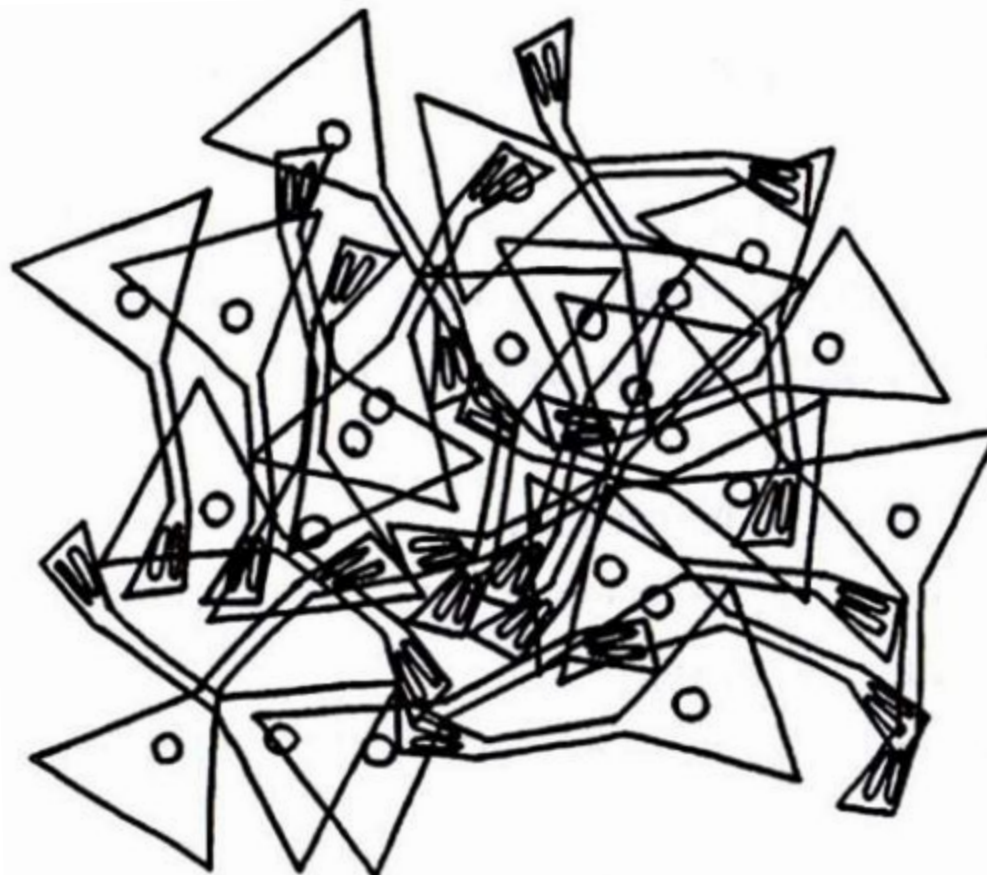
2) Летательный аппарат большой мощности.



Скорость и маневренность в 1) Напротив, в наши корабли не достигают.
Корабельный вождь, корабельный начальник в 2) Не верь морю, а верь кораблю.
Судно, оставшееся в море, а не в порту, в 3) Лучшее потерял якорь, чем весь корабль на мель.
строительству), корабельный, кораблестроитель, корабль-спутник.
4) вольному кораблю - большое плавание матросы две недели
5) Даже большой корабль может затонуть в маленькой бухте.

Игра «Внимание»

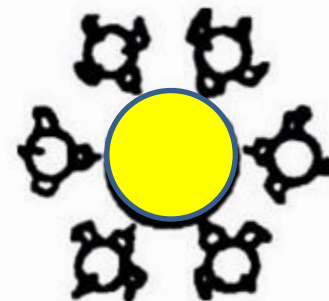
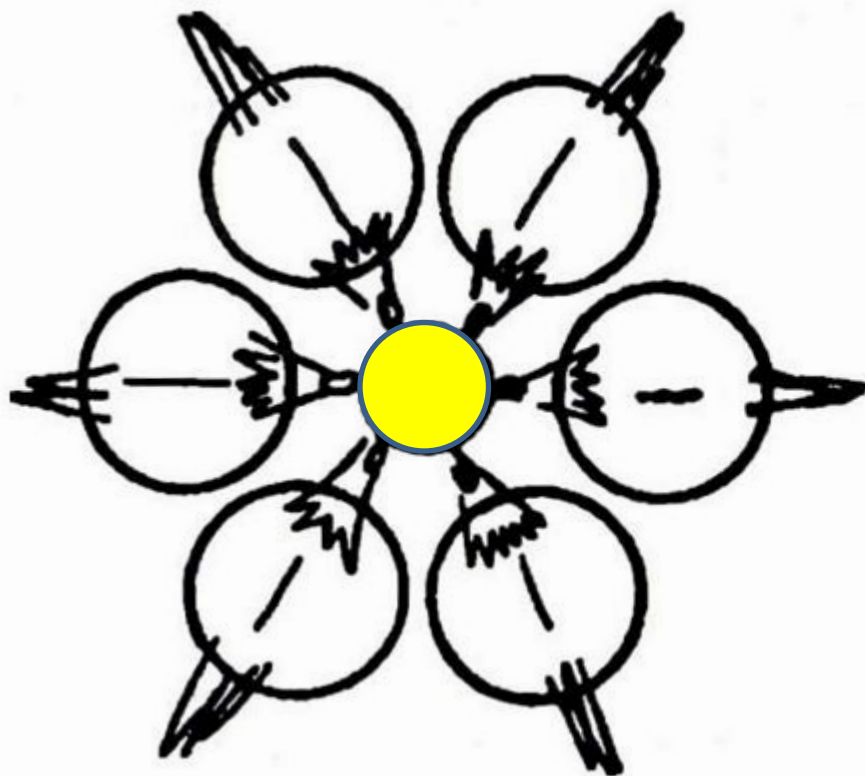
3. Пересчитай балалайки и запиши их количество.



23 балалайки

«Не верь глазам своим»

Какая кормушка больше?



Ответ: кормушки одинаковые





Логически-поисковые задания

5. Десять «ОС».

Вставь вместо пропусков буквы, так чтобы вместе с уже написанными получились бы слова-отгадки.



«ОС ИН А» –

«ОС ОК А» –

«СОС Н А» –

«МОС ТОВ А Я» –

«КОС МОН А ВТ» –

«СОС УЛЬК А» –

«ПРОС ТОКВ А ША» –

«СОС ИСК А» –

«СОС К А» –

«ПОДС КАЗК А» –

На этой осе в октябре поз

А эта растёт на лугу у болота...

У этой на лапках зелёные иглы,

На этой опасно устраивать игры.

Эта оса на Луну улетает,

Эта на солнце худеет и тает.

Эта оса продаётся в бутылке,

Эта боится горчицы и вилки.

С этой спит в колыбели малыш,

Эта по классу крадётся, как мышь.

Логически-поисковые задания

6. Поставь арифметические знаки между данными цифрами так, чтобы выражения стали верными. Чтобы избежать употребления скобок, которые показывают, в каком порядке совершаются действия, договоримся, что у нас все действия будут совершаться последовательно, знак за знаком.

$$1 + 2 : 3 = 1$$

$$1 \cdot 2 + 3 - 4 = 1$$

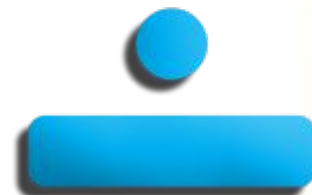
$$1 + 2 \cdot 3 - 4 : 5 = 1$$

$$1 \cdot 2 + 3 - 4 + 5 : 6 = 1$$

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

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

$$1 + 2 + 3 + 4 - 5 + 6 + 7 - 8 - 9 = 1$$



Логически-поисковые задания

7. Подбери к выделенным словам подходящие по смыслу фразеологизмы.

На охоту пришлось отправиться

очень далеко.

Этот сувенир мама купила

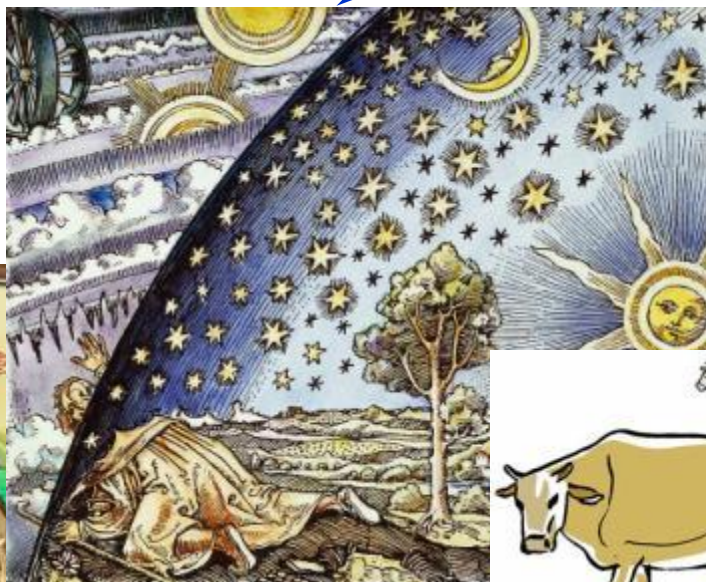
очень далеко.

Он уехал очень далеко.

на краю света.

за тридевять земель.

куда Макар телят не гонял.



Логически-поисковые задания

7. Подбери к выделенным словам подходящие по смыслу фразеологизмы.

До ближайшей деревни близко.

Молния ударила от него очень близко.

Школа близко от дома, можно дойти пешком.

в двух шагах.

не за горами.

рукой подать.



ЭТО ИНТЕРЕСНО!



НА КРАЮ СВЕТА - от бытовавших в народе представлений, что земля плоская и, следовательно, имеет край.



ЗА ТРИДЕВЯТЬ ЗЕМЕЛЬ - из русских народных сказок; тридевять означает «двадцать семь».

Нестандартные задачи

8. В трёх корзинах 100 кг моркови. В первых двух вместе 61 кг моркови, а во второй и третьей вместе 66 кг. Сколько килограммов моркови в каждой корзине?

100 кг



61 кг

66 кг

Решение:

1) $100 - 61 = 39$ (кг) – в третьей корзине;

2) $100 - 66 = 34$ (кг) – в первой корзине;

3) $61 - 34 = 27$ (кг) – во второй корзине.

Ответ: **34** кг в первой корзине, **27** кг во второй корзине, **39** кг в третьей корзине.

Нестандартные задачи



Юля и Катя отправились на экскурсию в парк и вернулись через 55 минут. На дорогу от школы до парка ушло 7 минут. На обратную дорогу ушло на 5 минут больше. На сколько минут больше время, проведённое в парке, больше, чем время на дорогу туда и обратно?



на **5** мин
больше

7 мин

Решение:

- 1) $7 + 5 = 12$ (мин) - время на обратную дорогу;**
- 2) $7 + 12 = 19$ (мин) - время на дорогу туда и обратно;**
- 3) $55 - 19 = 36$ (мин) - время в парке;**
- 4) $36 - 19 = 17$ (мин) – на столько больше.**

Ответ: на **17** минут время, проведённое в парке, больше, чем время на дорогу.

Нестандартные задачи

10. Инне 13 лет, а Кристине 20. Сколько лет будет Инне, когда Кристине исполнится 25 лет?



Ответ: Инне будет **18** лет, когда Кристине исполнится **25** лет.



СПАСИБО
ЗА
УРОК!

Материалы:

О. Холодова

X73 Юным умникам и умницам: Задания по развитию познавательных способностей (8 – 9 лет)/ Методическое пособие, 3 класс. – 3-е изд, перераб. – М.: Росткнига, 2008. - 240 с. – ISBN 978-5-7804-0379-1.

Фото – **Google** (ресурсы интернета)

Разминку подготовила учитель начальных классов

Семёнова Елена Васильевна

https://znanio.ru/media/yunym_umnikam_i_umnitsam_3_klass-243545