

# Задачи в стихах

## Часть 1

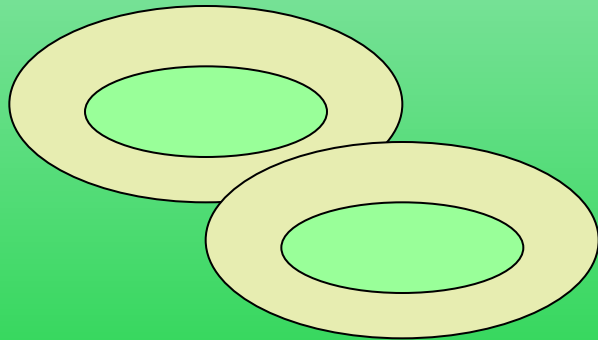


ОДИН

ОДИН



Сколько бубликов в мешок положил ты, Петушок? - Два, но бабушке дадим, и останется...



$$2 - 1 = 1$$

ДВА

ДВА





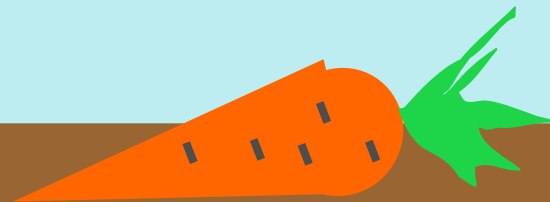
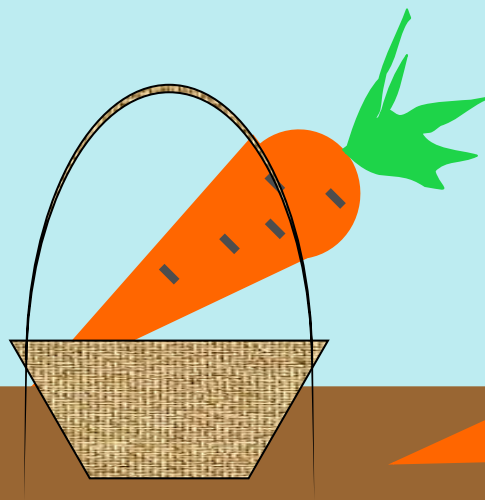
На рисунке один человек, спящий в кресле. Подождав его один человек придёт к нему. Сколько стало всех людей, тех, кто на рисунке сидит?

$$1 + 1 = 2$$



Утка попросила в корзине хлеба. Емкой попросила добавь хлеба. Если попросит еще ей киним, сколько их будет? Ты можешь считать?

$$1 + 1 = 2$$



Помејата Сатјуки буммаер. Помејата с помзбука - и мотер. Снати еи помејата ии поммејата. Крејта жеу Сатјуки ии омаи?

$$1 + 1 = 2$$



Кум и кума не приносят ума, Сколько тарелок нужно подать, Чтоб каждому щи Из отдельной хлебать?

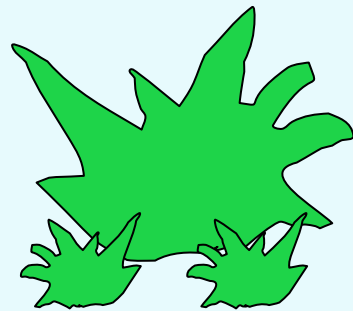
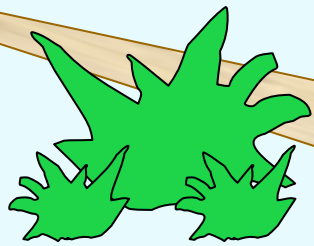
$$1 + 1 = 2$$





Карандаш один у Миши, Карандаш один у Гриши. Сколько же карандашей у обоих малышей?

$$1 + 1 = 2$$



Гуляет в джунглях старый слон,  
И одинок, и грустен он.  
Но подошел к нему сыночек,  
И больше слон не одинок.



$$1 + 1 = 2$$

Домик у меня два зинца сидят. И дупло белены несуты нету. Один бежит, а второй бежит рядом. Сколько домик зинцев сидит?

$$2 - 1 = 1$$



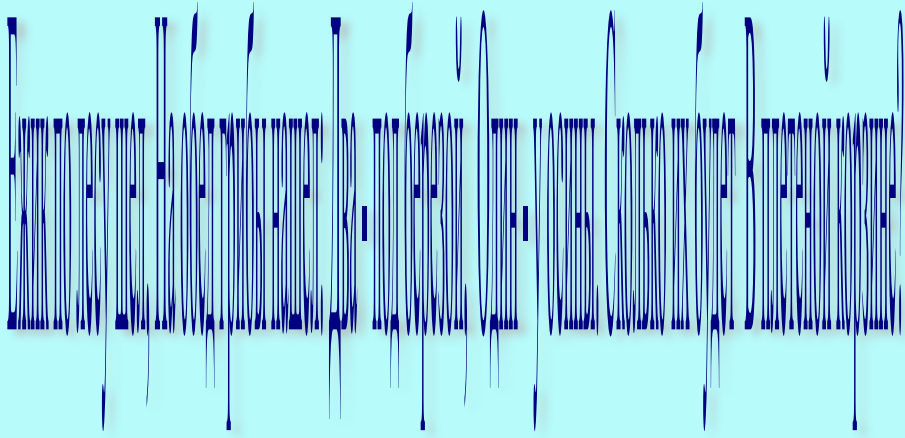


ТОИ

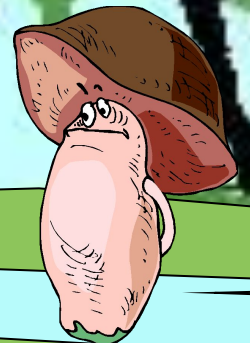
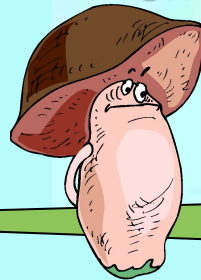
ТОИ

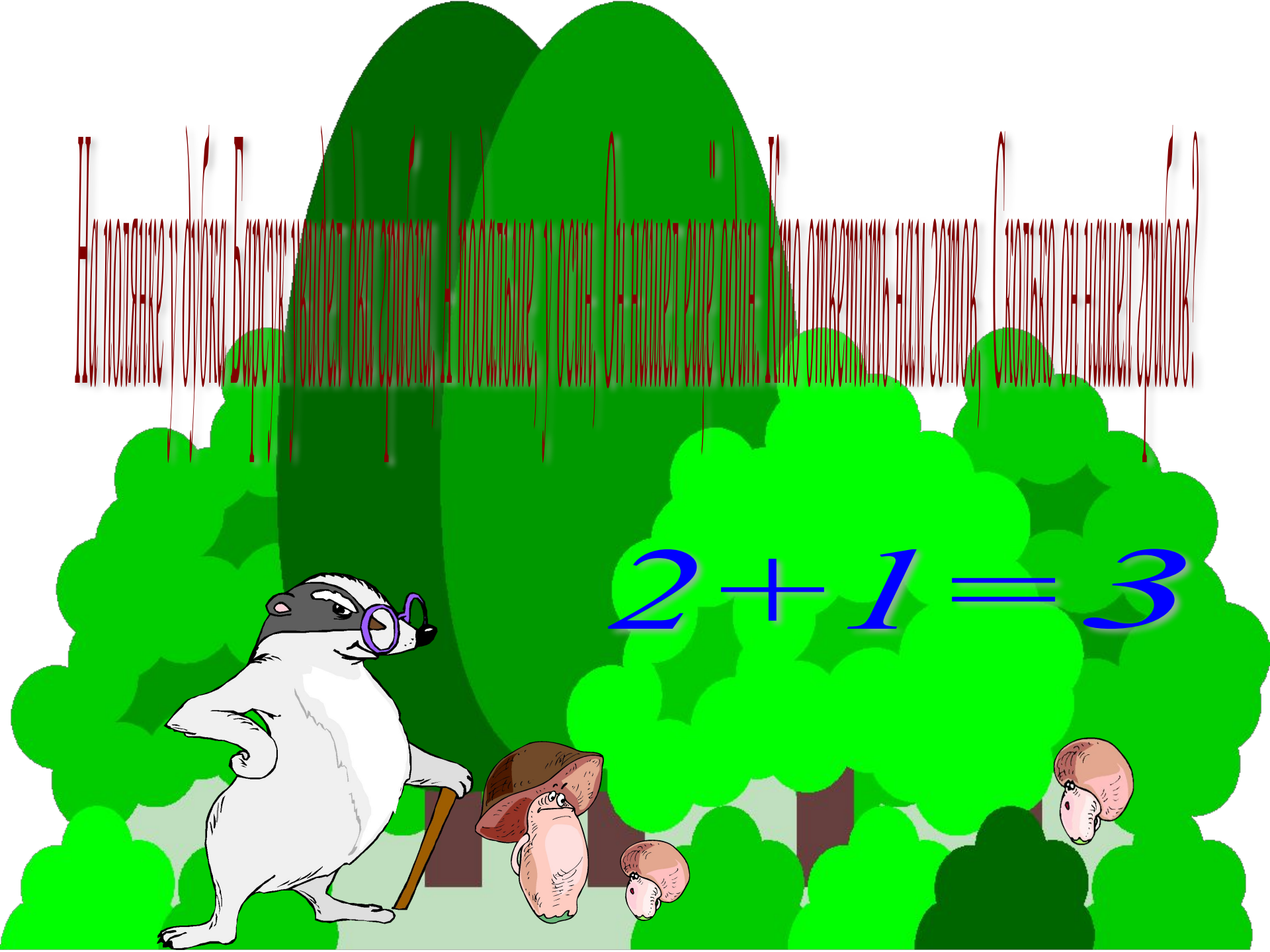






$$2 + 1 = 3$$

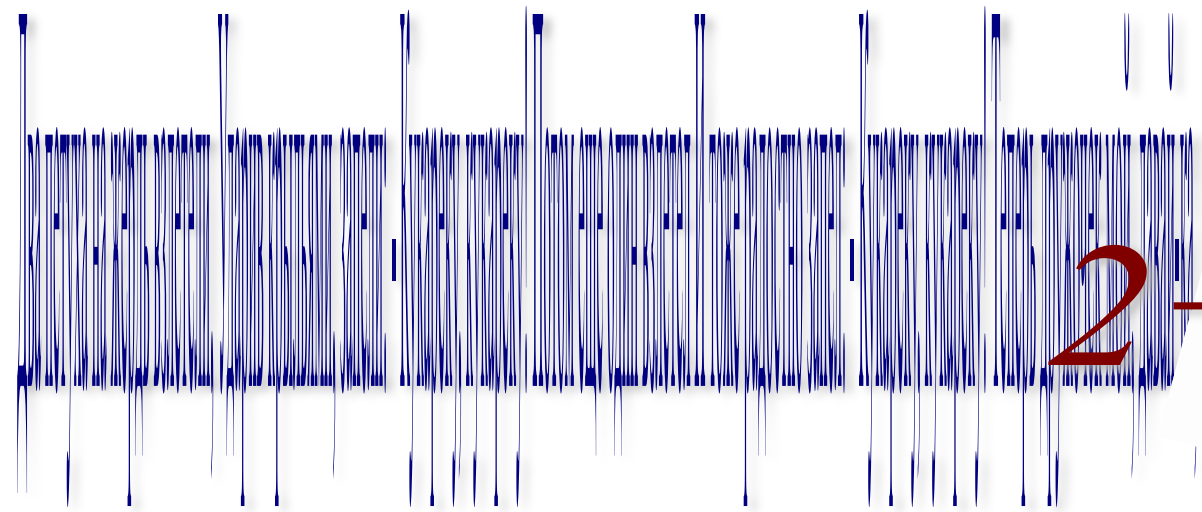




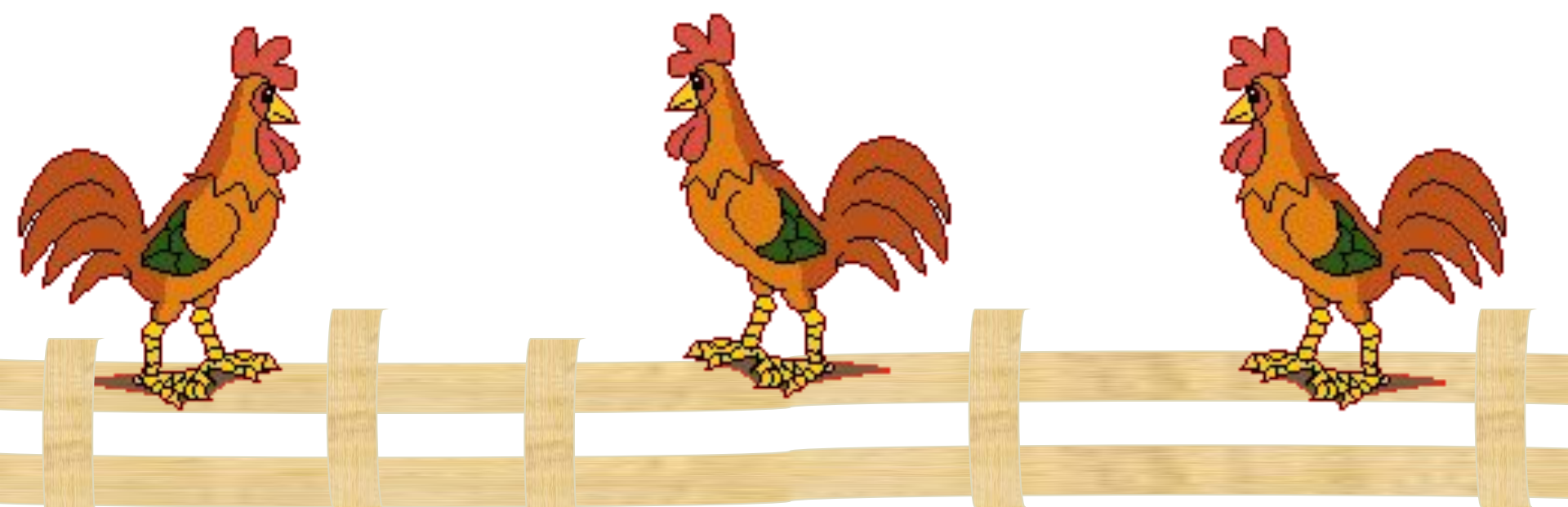
$$2 + 1 = 3$$



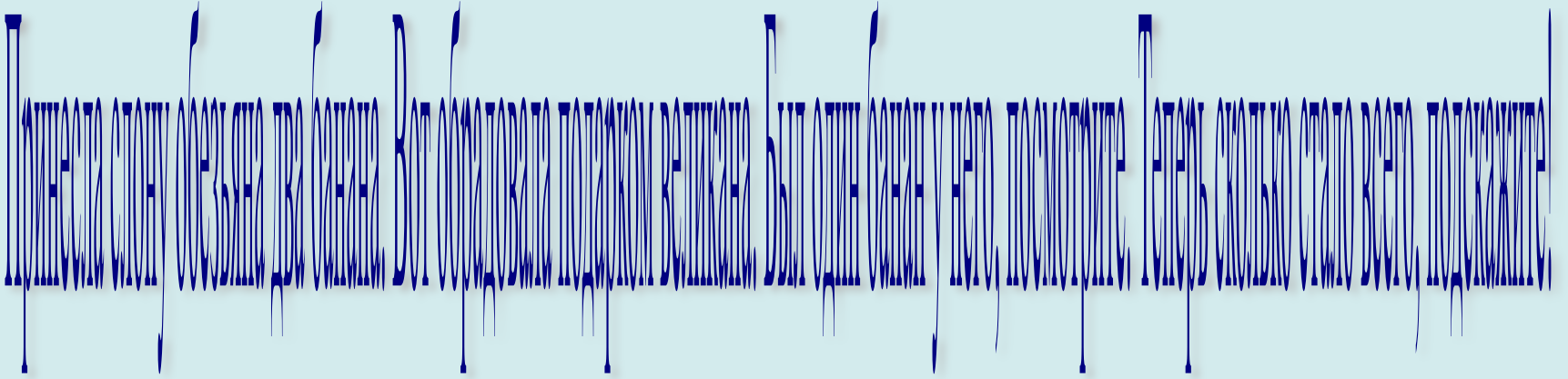
$$2 + 1 = 3$$



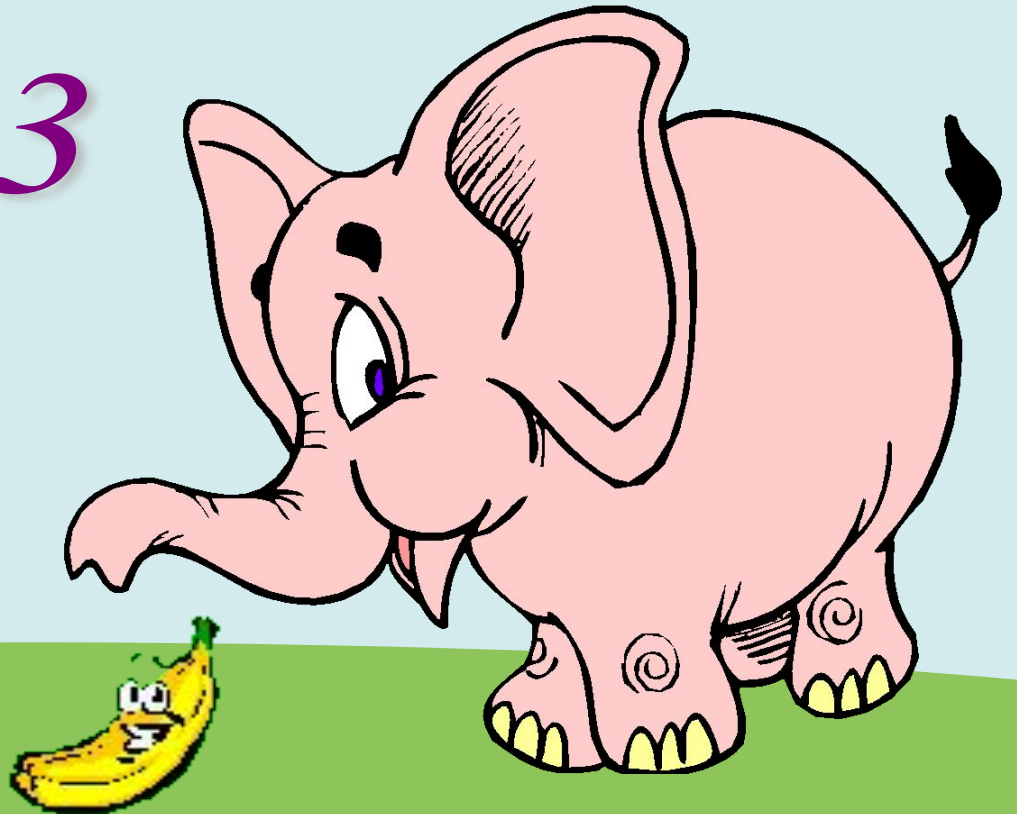
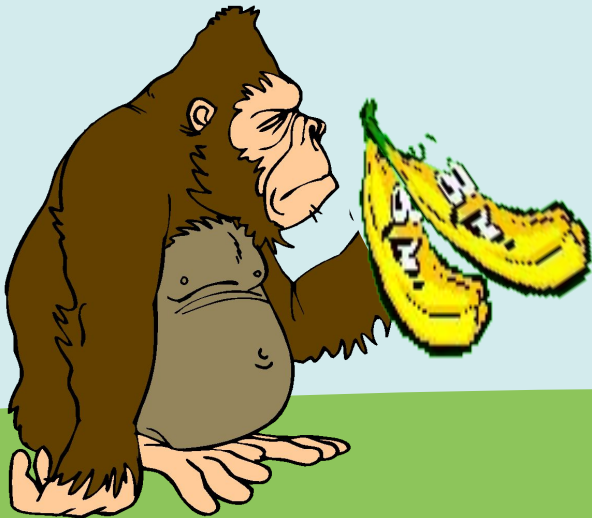
Всех петухов пересчитай-ка!



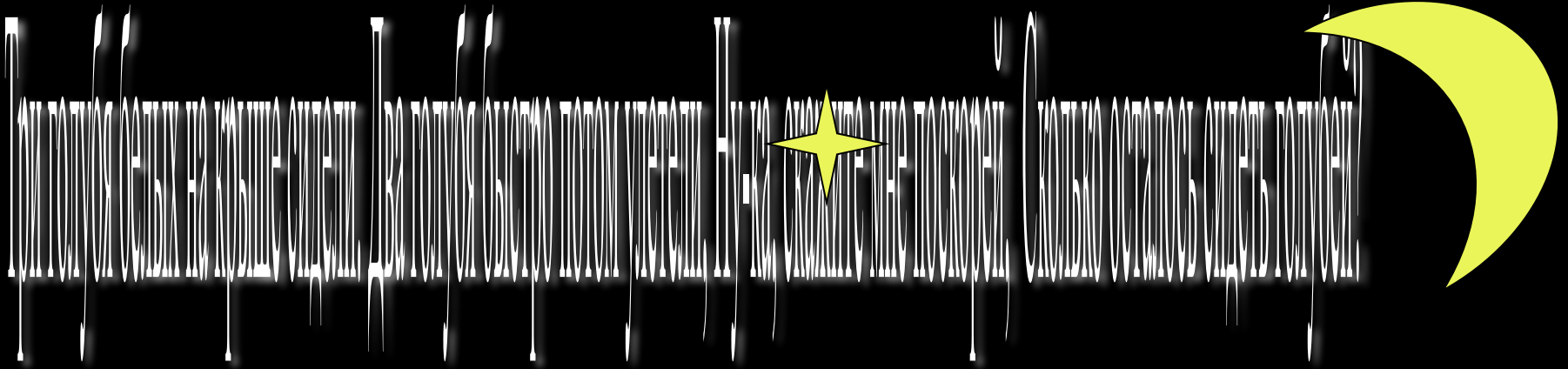




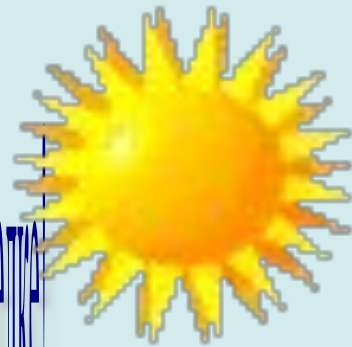
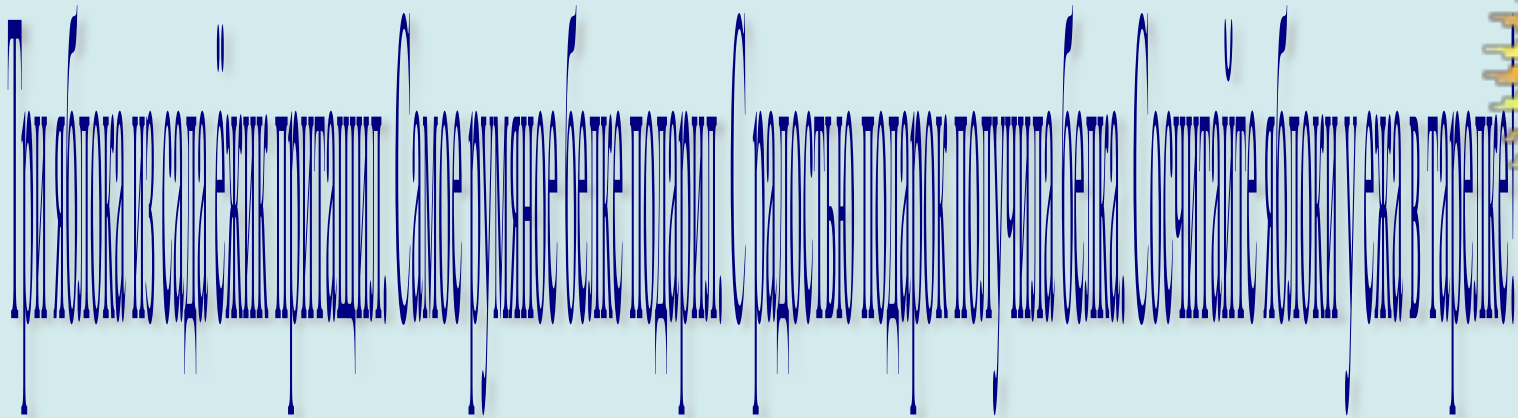
$$2 + 1 = 3$$







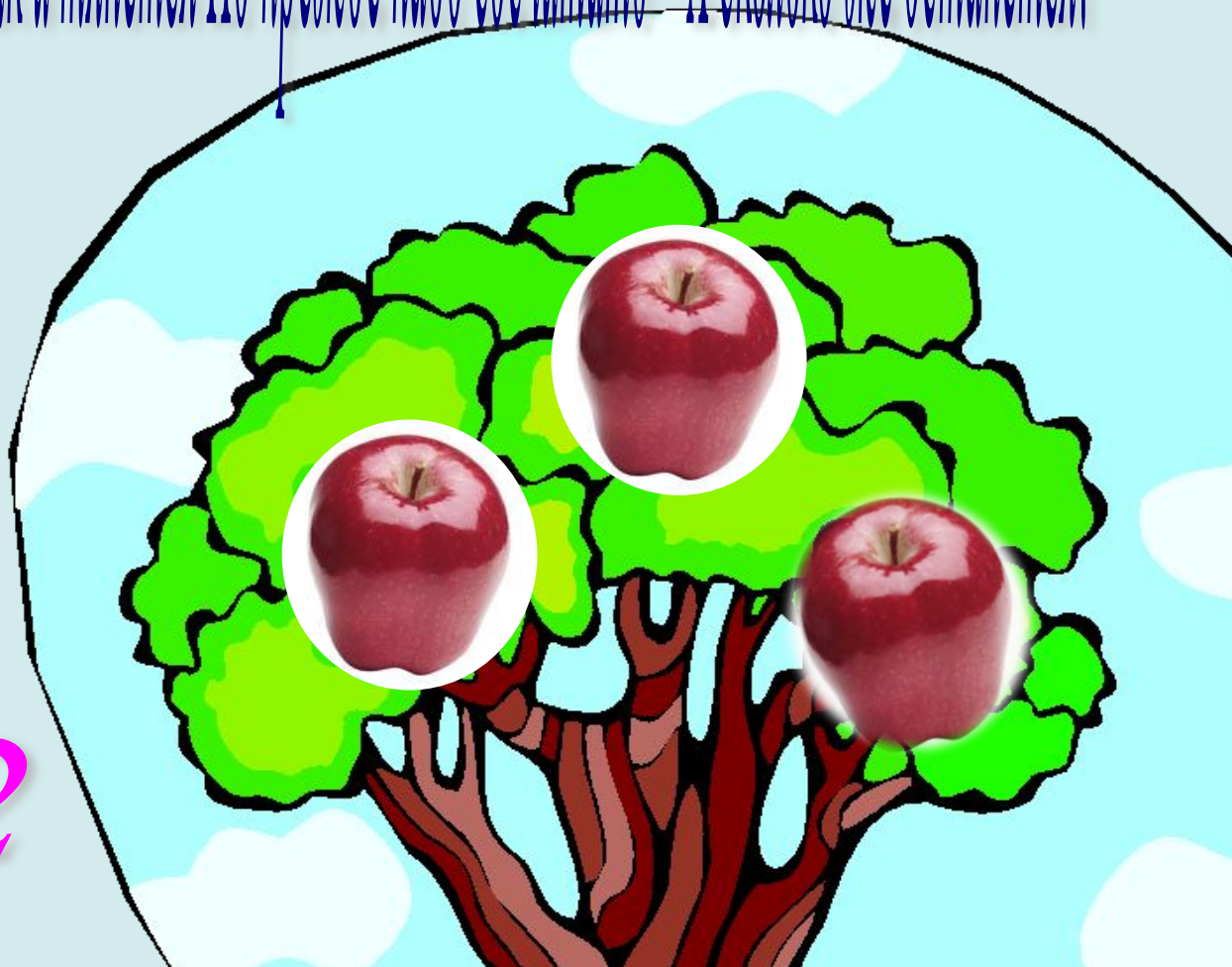
$$3 - 2 = 1$$



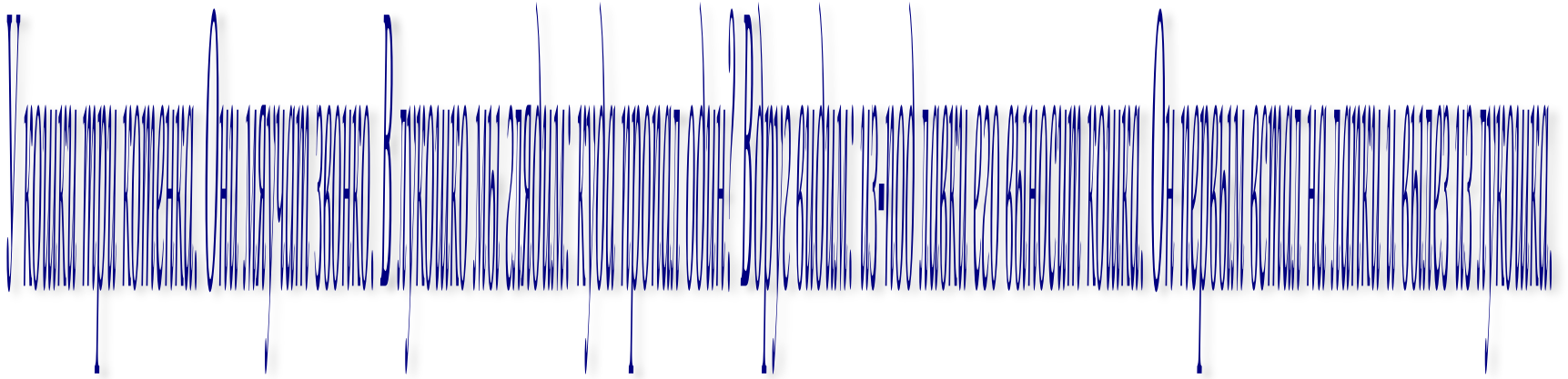
$$3 - 1 = 2$$



Три яблока. Одно съели, ручонка так и трясется. Но прежде надо сосчитать. А сколько же останется?



$$3 - 1 = 2$$



*Скажите-ка, ребятки, сколько котят в корзине сидят?*

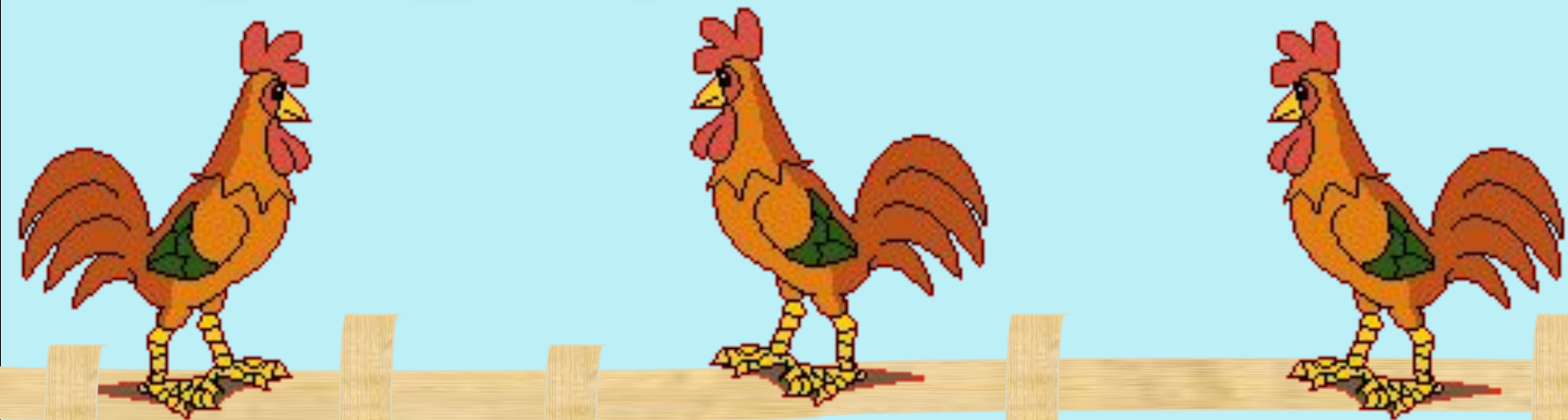
$$3 - 1 = 2$$

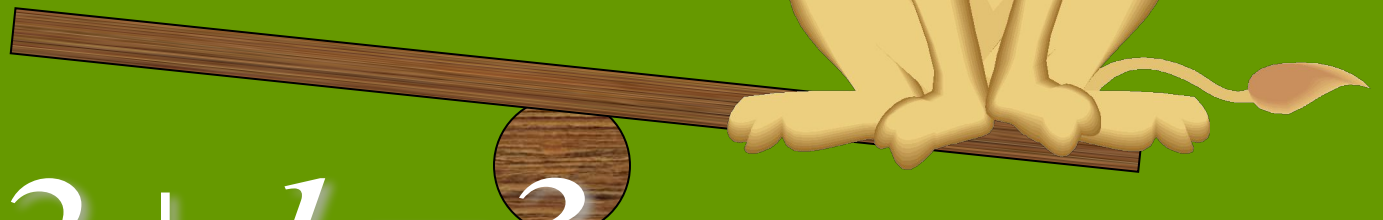
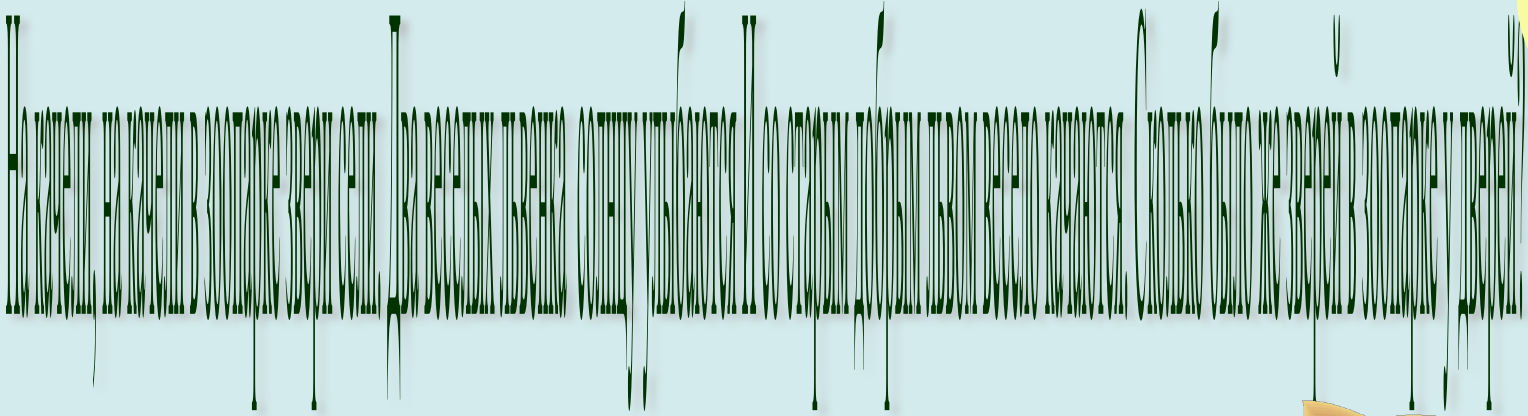
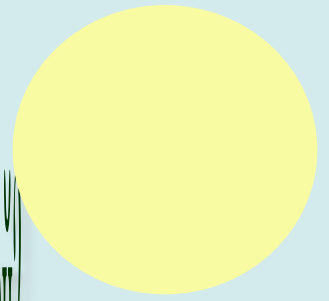




На плетень взлетел петух, повстречал еще там двух. Сколько стало петухов? У кого ответ готов?

$$1 + 2 = 3$$





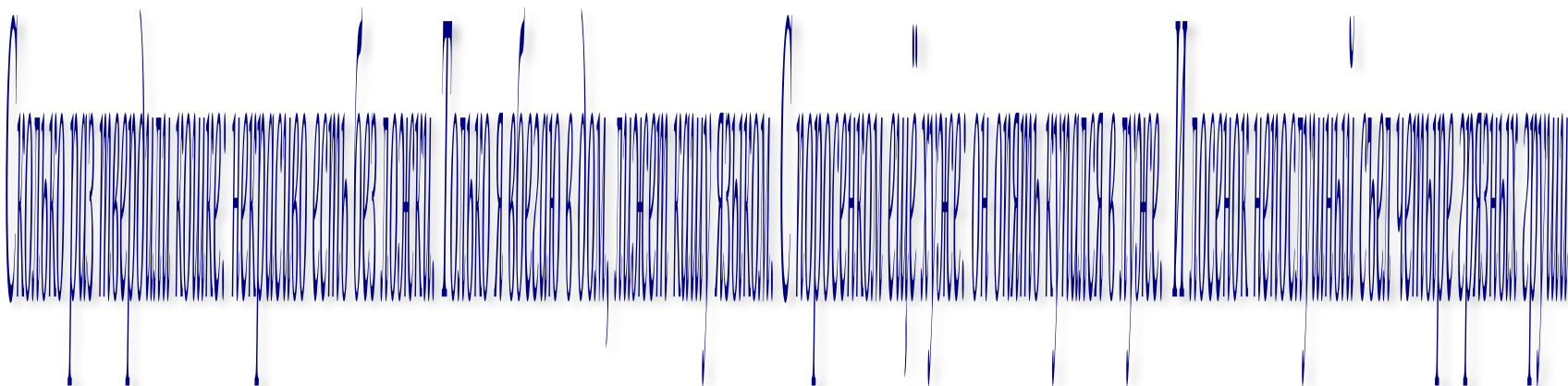
$$2 + 1 = 3$$

В класс вошла Маринка, а за ней Аринка. А потом вошел Игнат. Сколько стало всех ребят?

$$1 + 1 + 1 = 3$$







*Сколько было непослушных?*

$$1 + 1 + 1 = 3$$



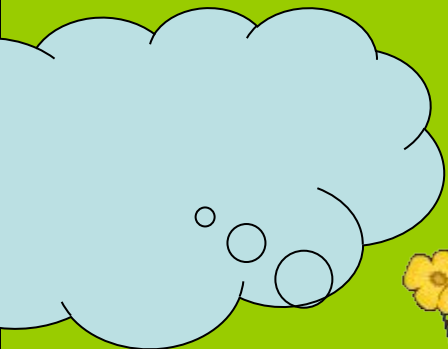
четыре

ЧЕТЫРЕ



Через море по прямой лет бумажный водонос. Туда ветер за собой ветки разносит водоноса. Слетело вместе их? Суммируй! Окружи бумажно-назубинкой!

$$1 + 3 = 4$$

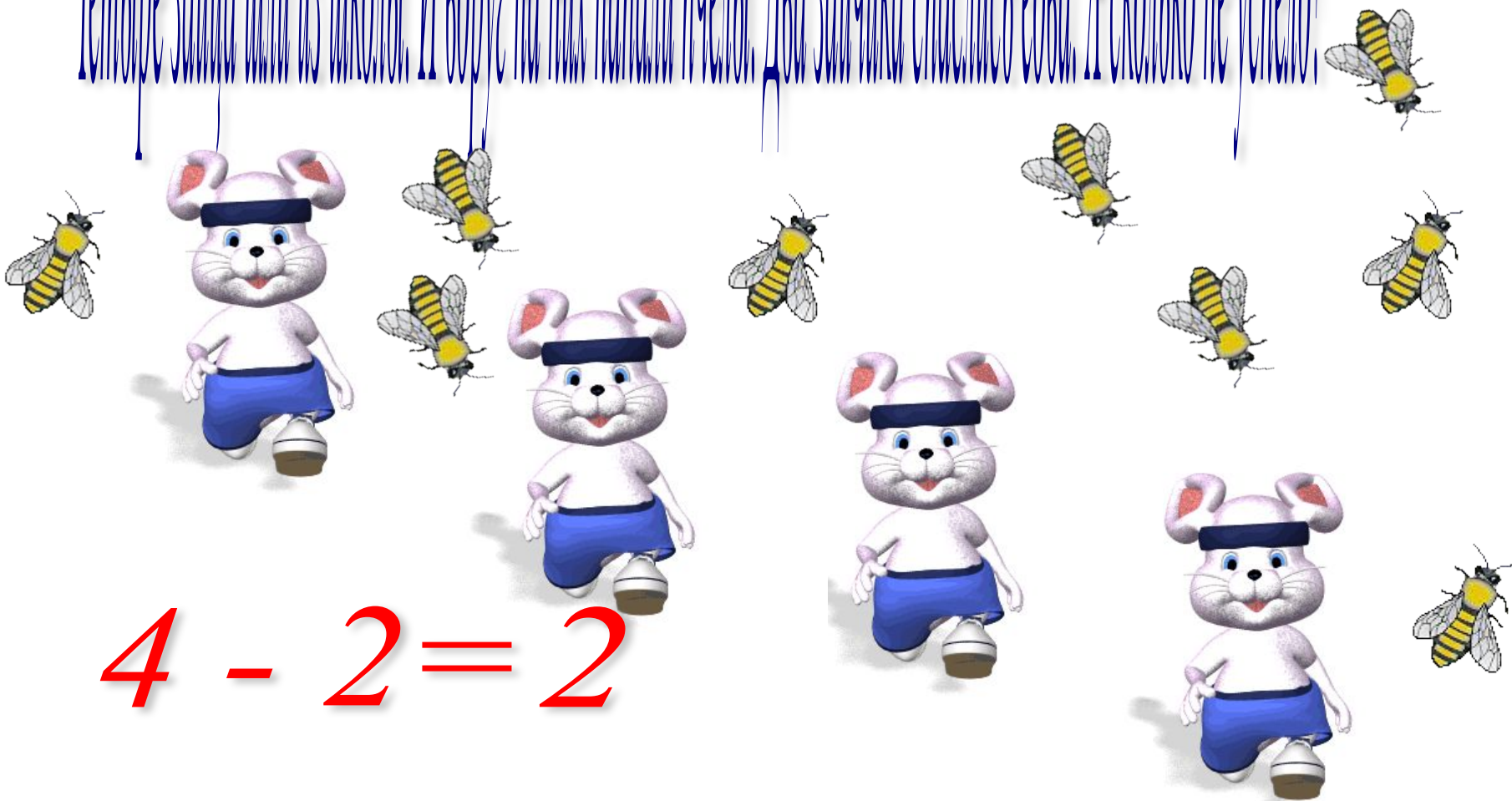
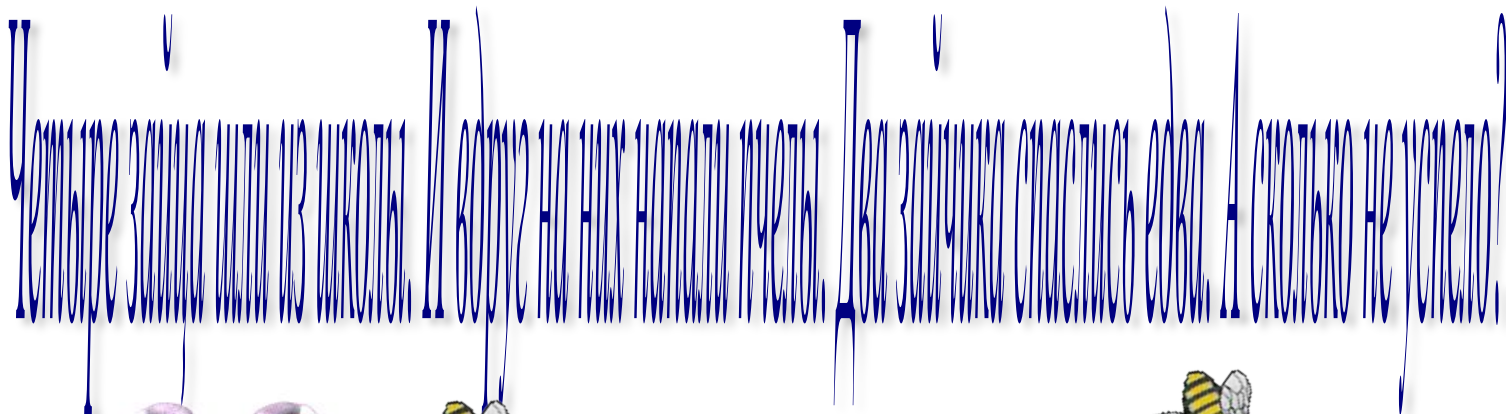




Четыре ворона прыгнули на уток. Одна из ворон не знала уток. Сколько ворон осталось уток?

$$4 - 1 = 3$$





$$4 - 2 = 2$$

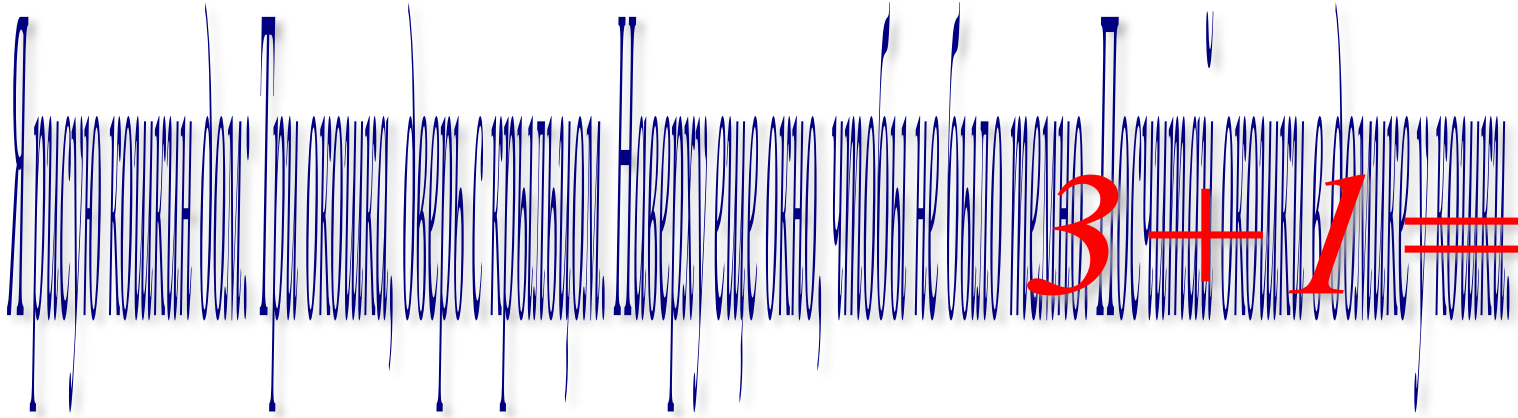
Под кустами, у реки жили майские жуки. Дочка, сын, отец и мать. Кто успел их сосчитать?



$$1 + 1 + 1 + 1 = 4$$







$$3 + 1 = 4$$



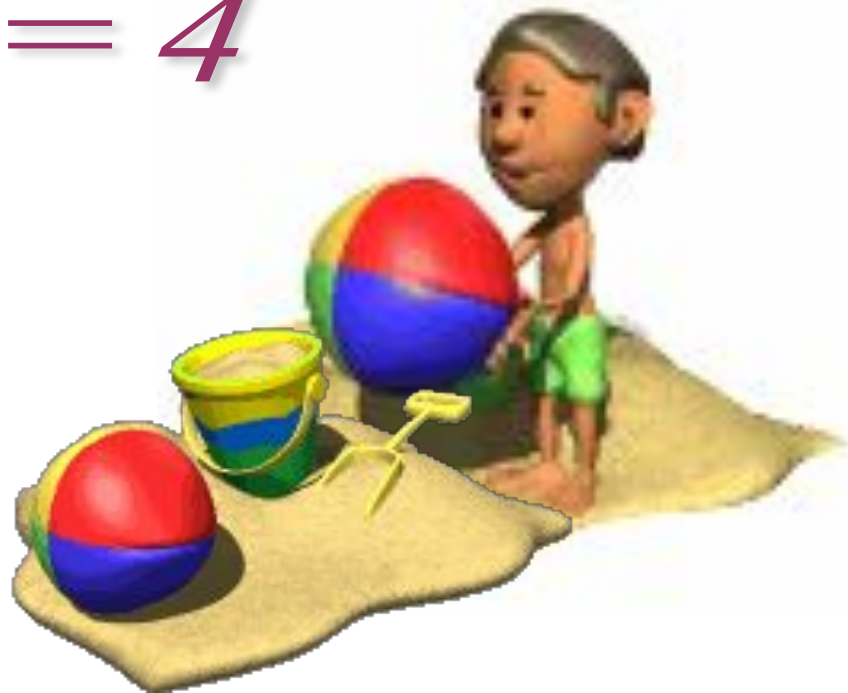
Мать игрушки принесла и ребятам раздала. Подарила Маме шапку, а Танюше - краски, Сыну Ване - барабан, дочке Милочке - диван.

$$1 + 1 + 1 + 1 = 4$$

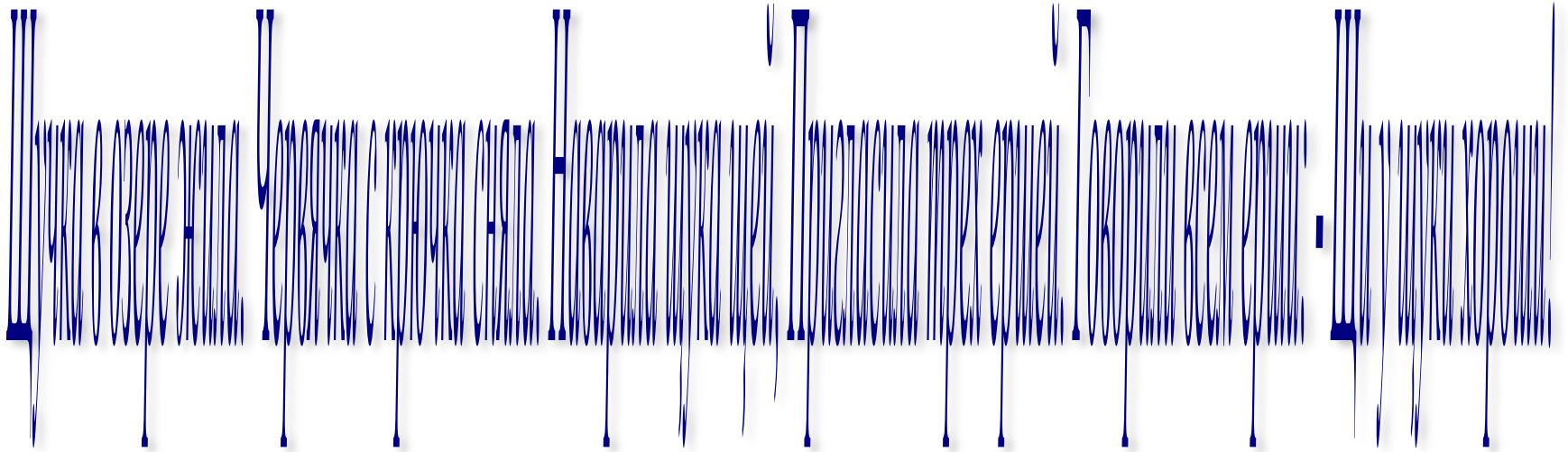


Два мяча у Ани, два мяча у Вани. Два мяча да два, мамы! Скілько их, сабразіць?

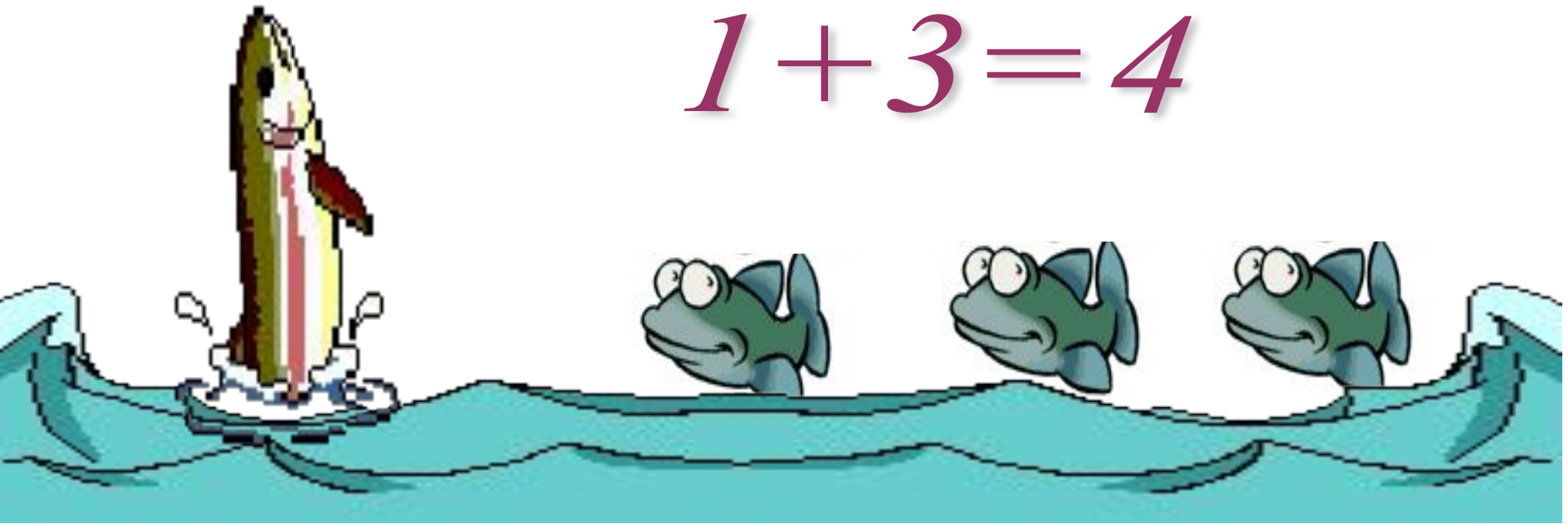
$$2 + 2 = 4$$



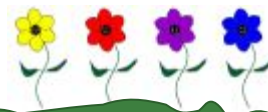
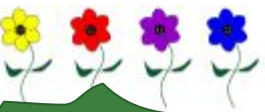
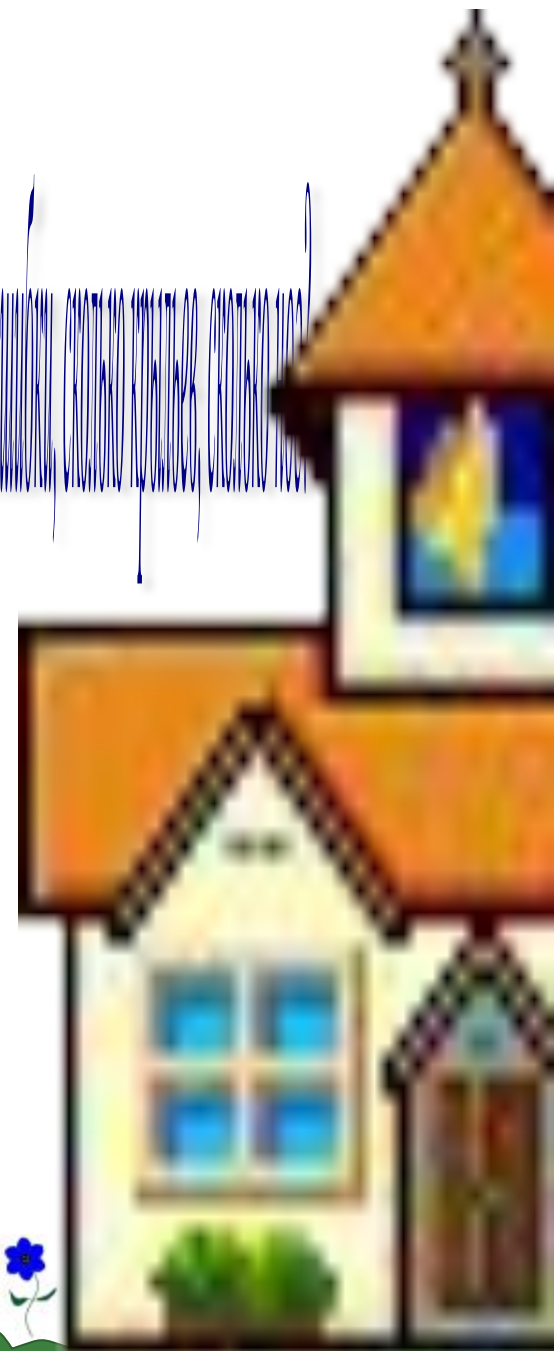




$$1 + 3 = 4$$




$$2 + 2 = 4$$



Есть две мамы по две мамы, В каждой по две кошки и по две собаки. Сколько было мам, кошек и собак?

$$1 + 1 = 2$$

$$2 + 2 = 4$$



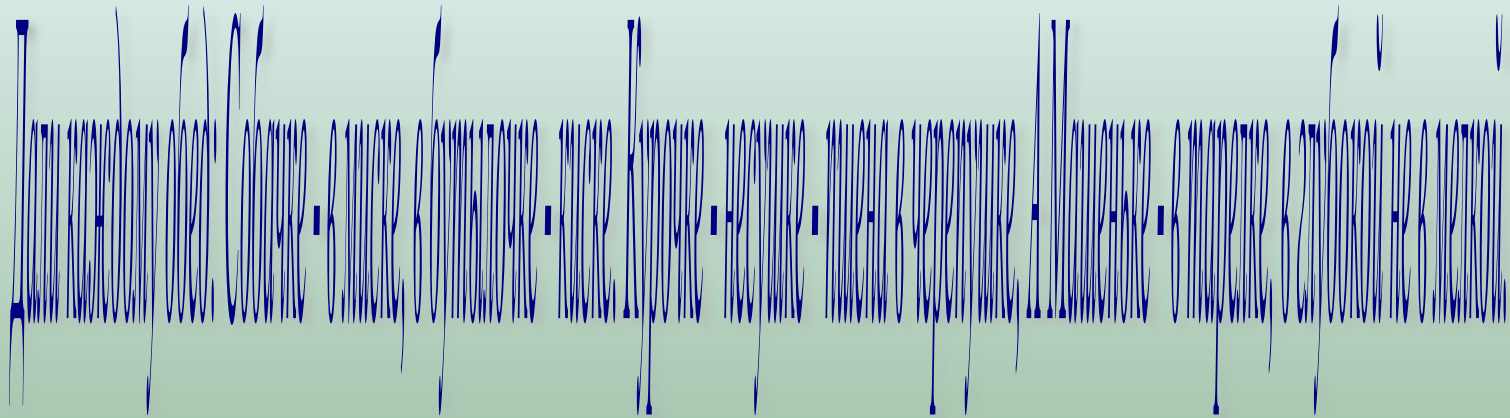
Ну-ка, сколько здесь ребят На горе катаются? Трое в саночках сидят, Один догоняется.



$$3 + 1 = 4$$

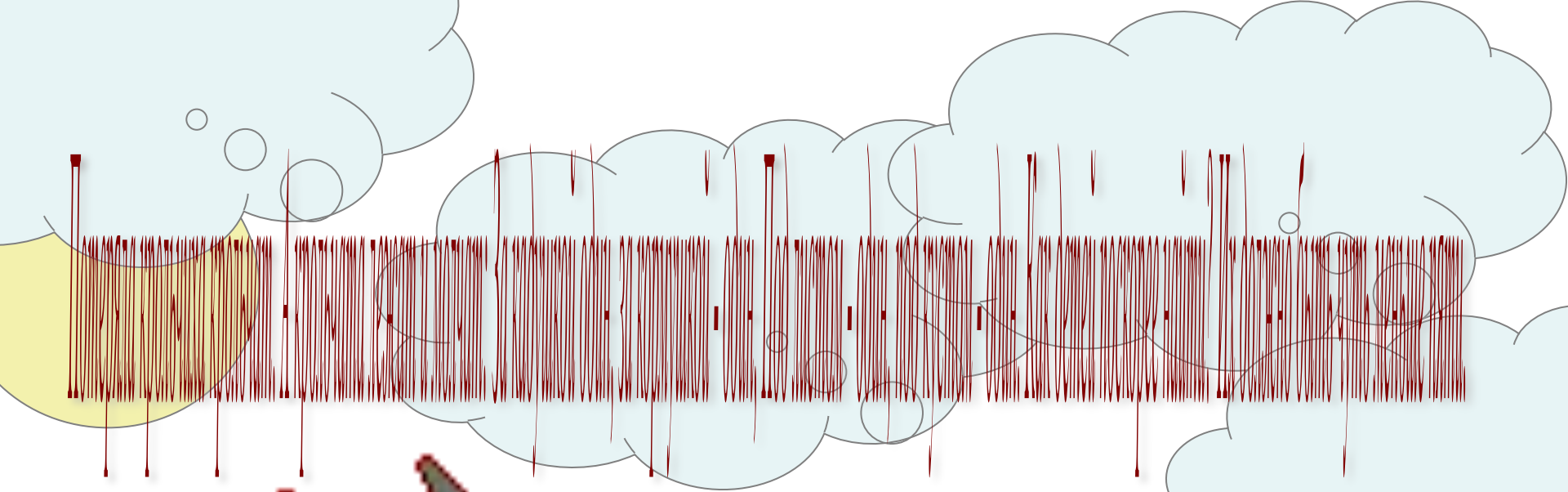






$$1 + 1 + 1 + 1 = 4$$

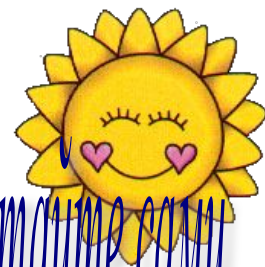




$$1+1+1+1=4$$



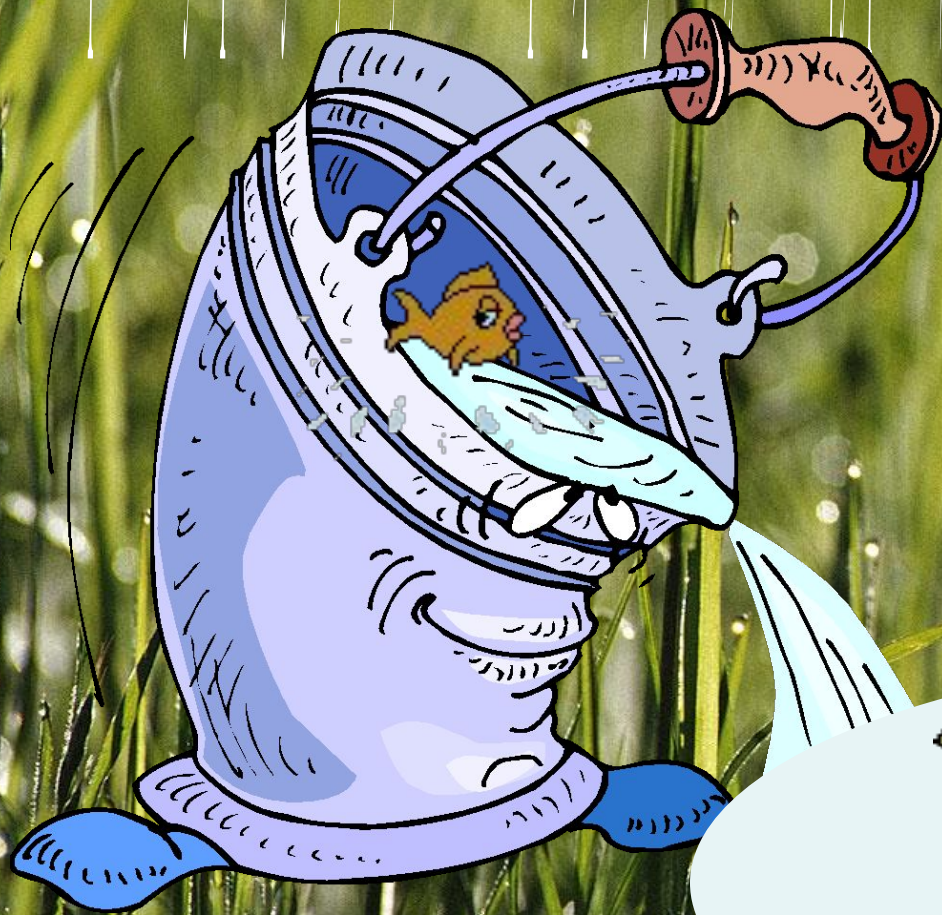
В садике гулял павлин, подошел еще один. Два павлина за кустами. А всего? Считайте сами.



$$1 + 1 + 2 = 4$$



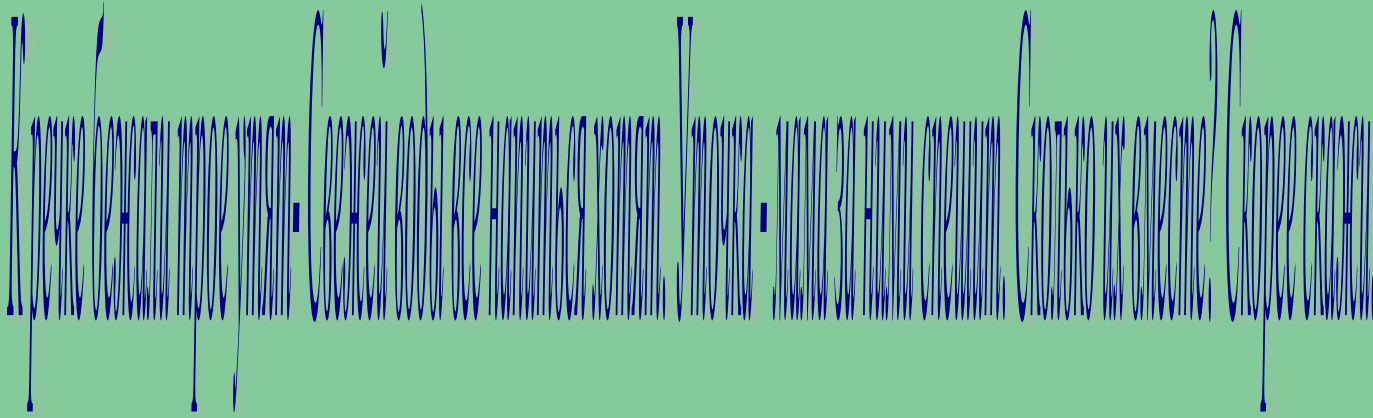




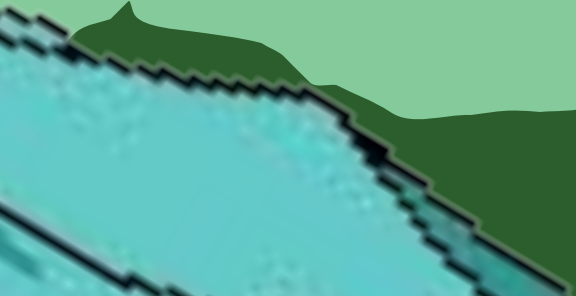
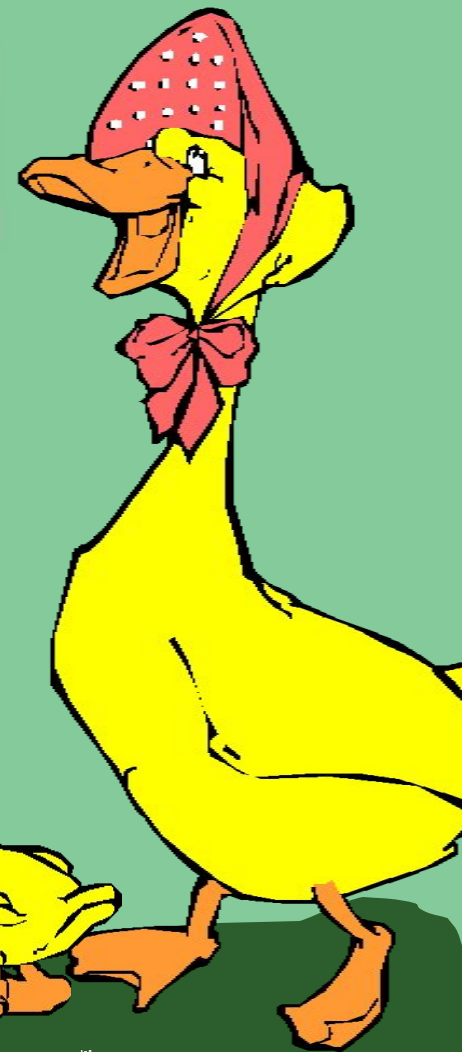
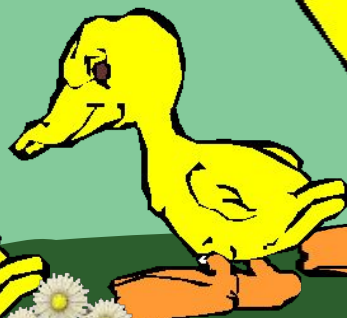
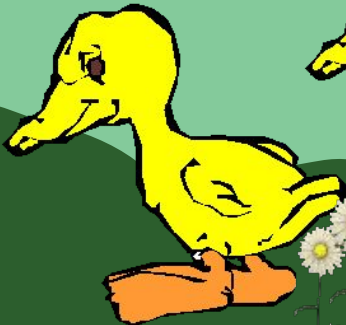
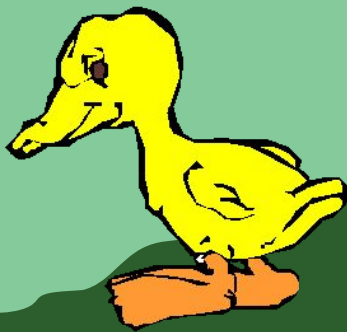
$$3 + 1 = 4$$







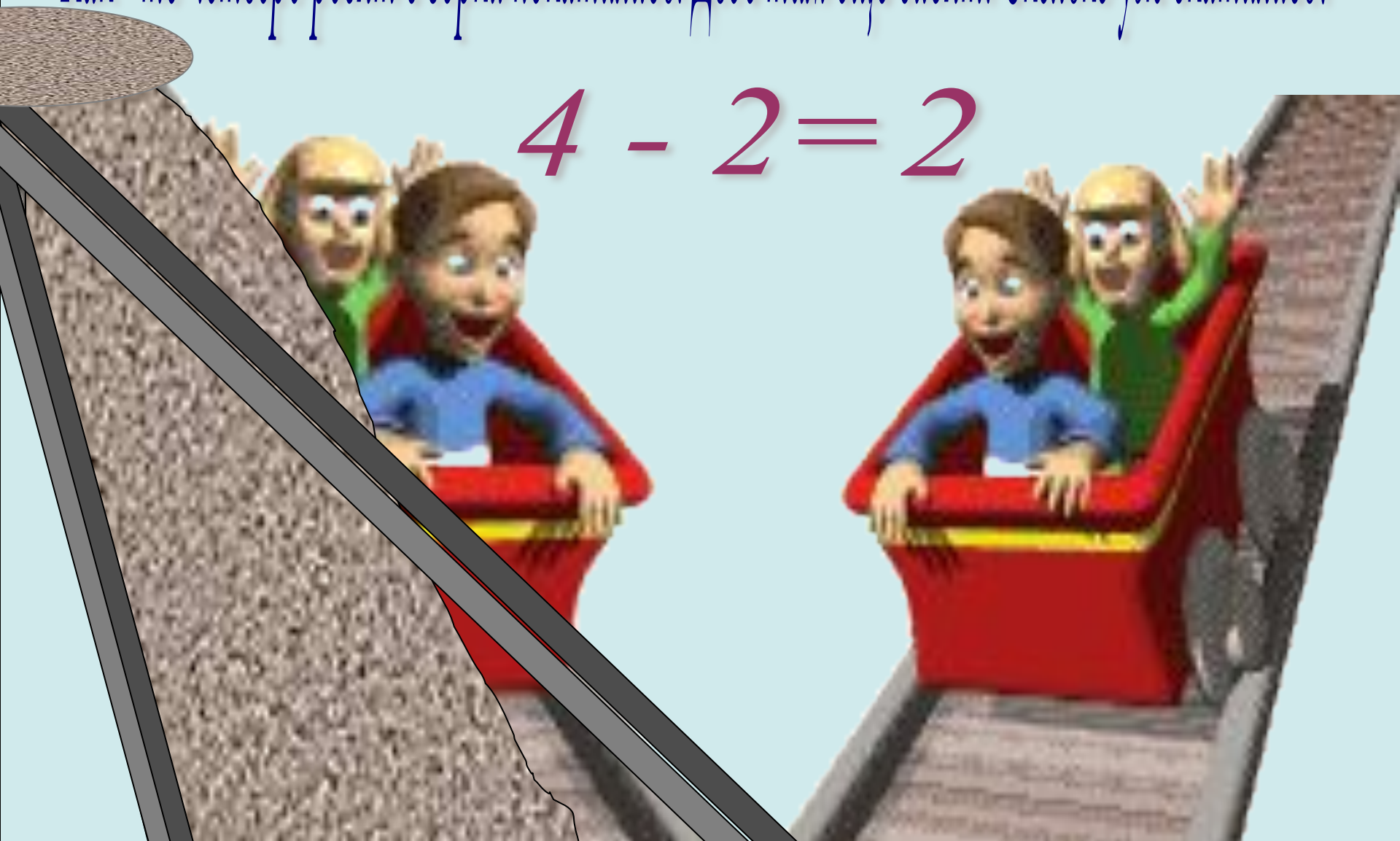
$$3 + 1 = 4$$




$$2 + 2 = 4$$

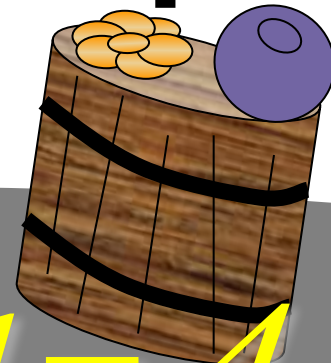
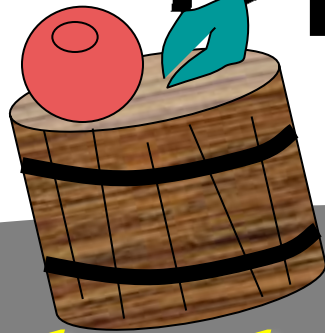

Как - то четверо ребят с горки покатились. Двое там еще сидят. Сколько уже скатились?

$$4 - 2 = 2$$



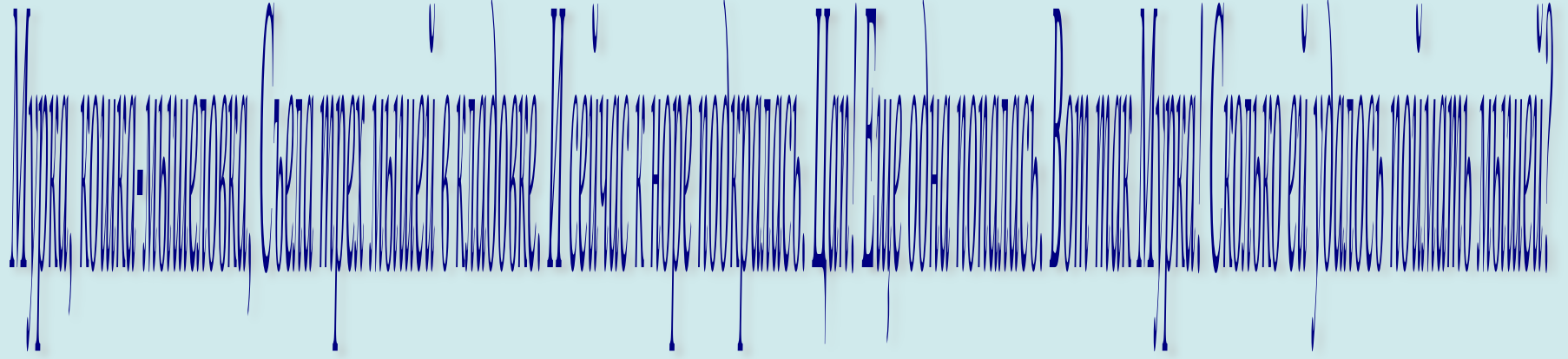


Замочили про запас, будет на зиму как раз. Что бельчата на ступике положили в две кадушки?

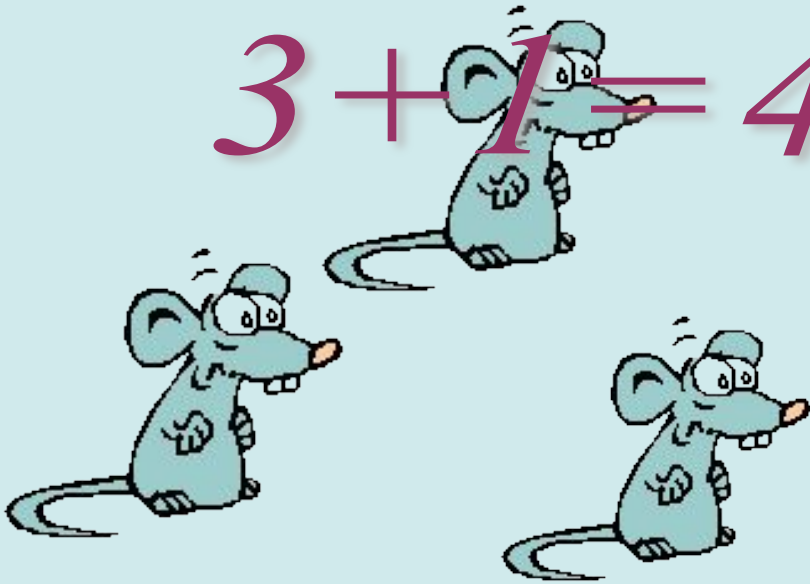


$$1 + 1 + 1 + 1 = 4$$



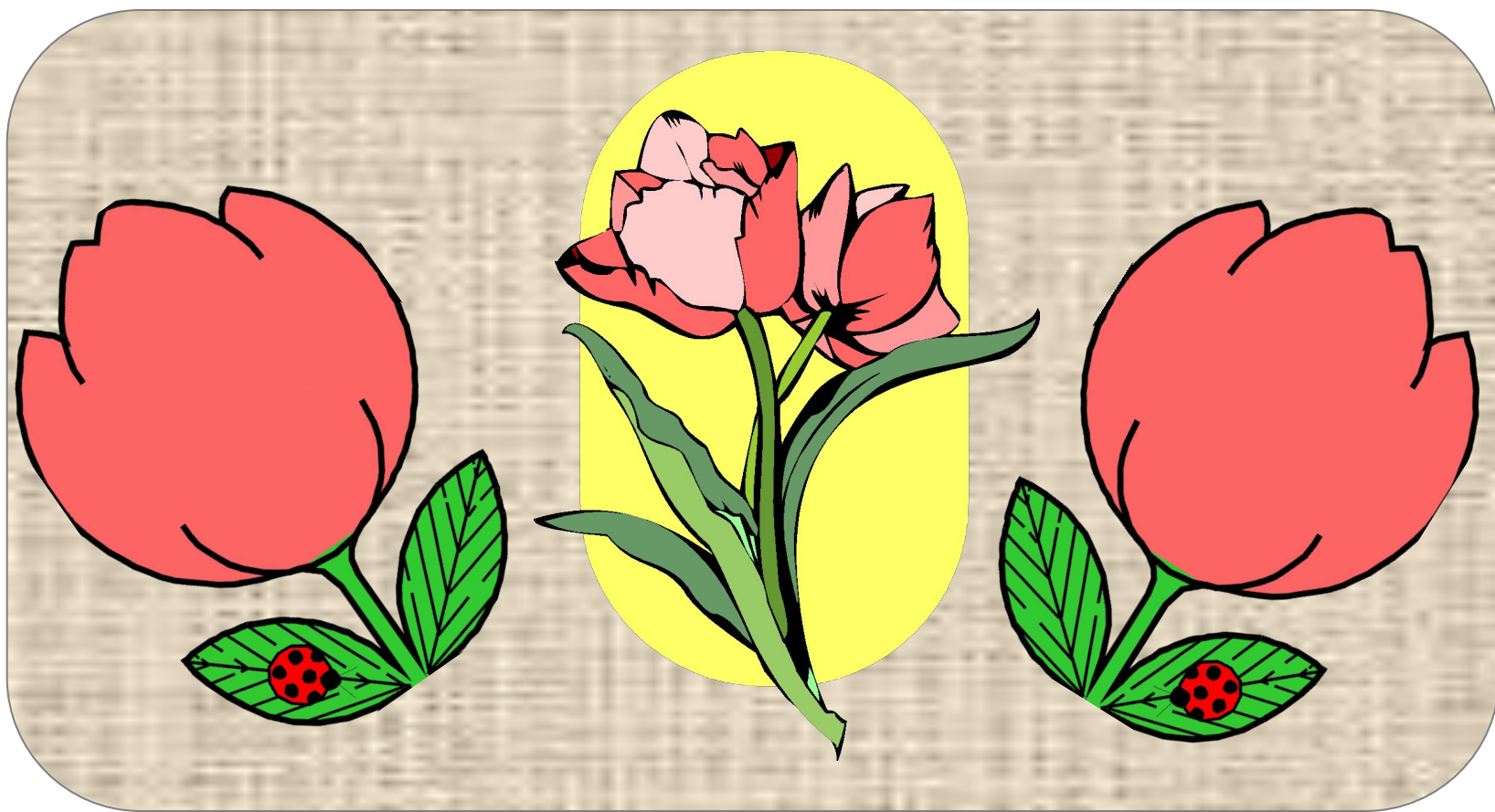


$$3 + 1 = 4$$



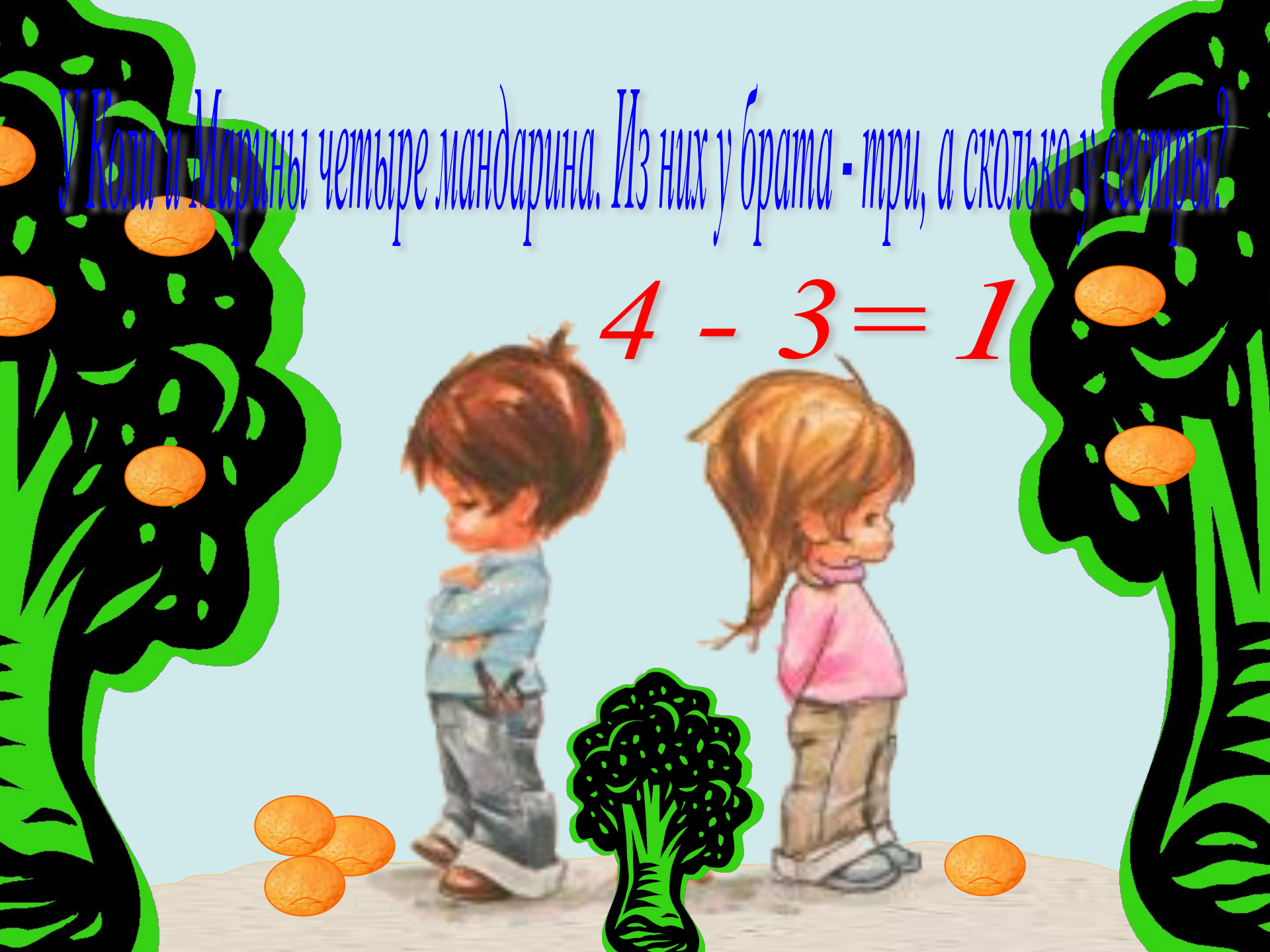
Красиво выжила Татьяна две липы и два тютюна. Какие чудные цветы! А сколько их — нам скажем ты!

$$2 + 2 = 4$$



У Коли и Марины четыре мандарина. Из них у брата - три, а сколько у сестры?

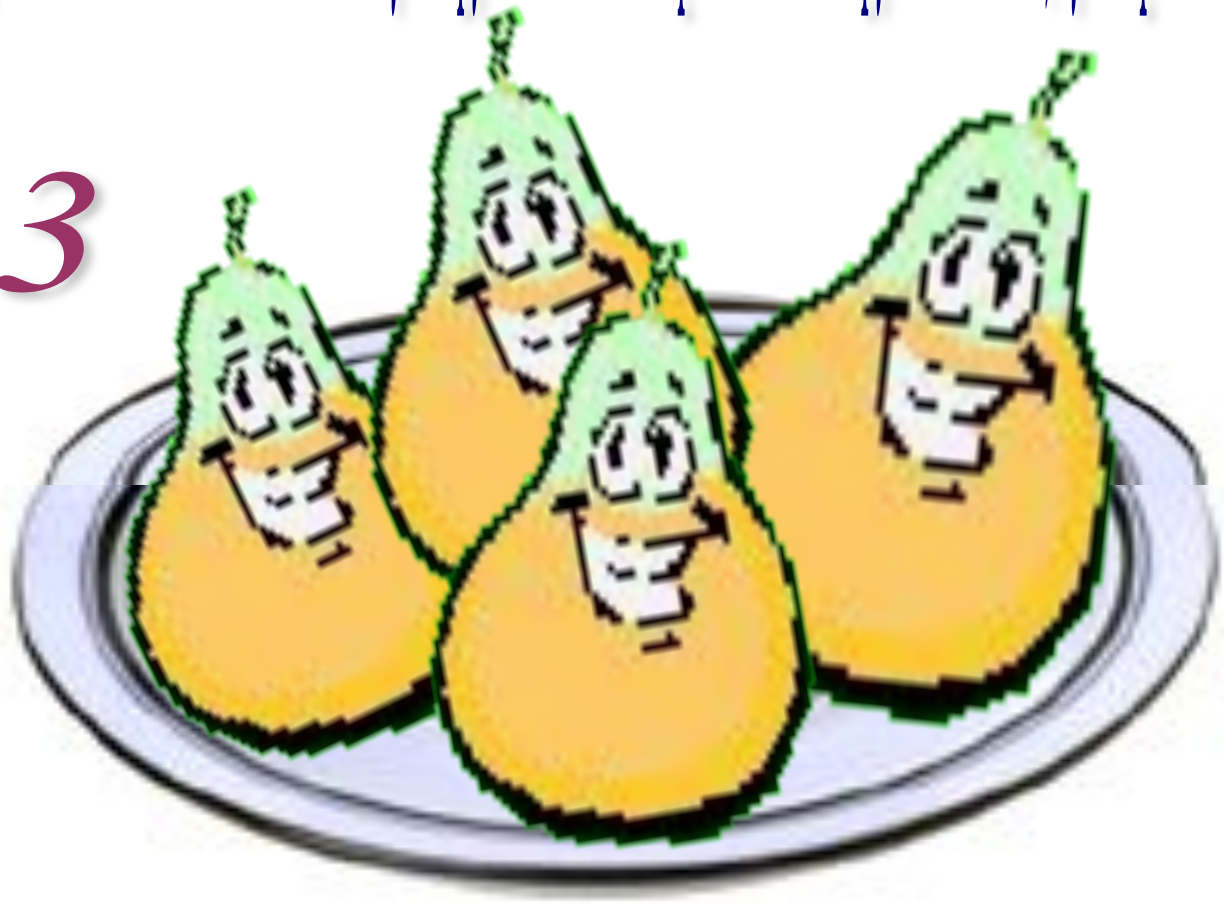
$$4 - 3 = 1$$





На блюде у Андрюши четыре желтых груши. Если мальчик съест одну из груш он съест. Теперь считайте груши на блюде у Андрюши.

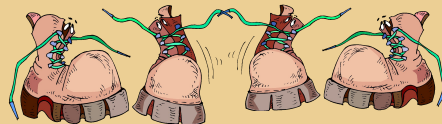
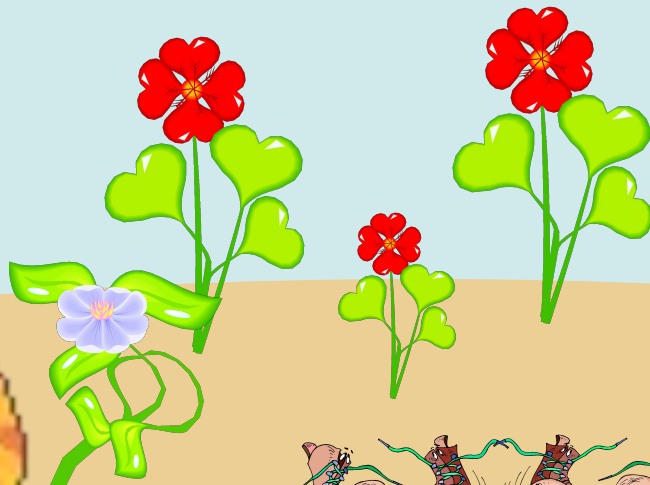
$$4 - 1 = 3$$



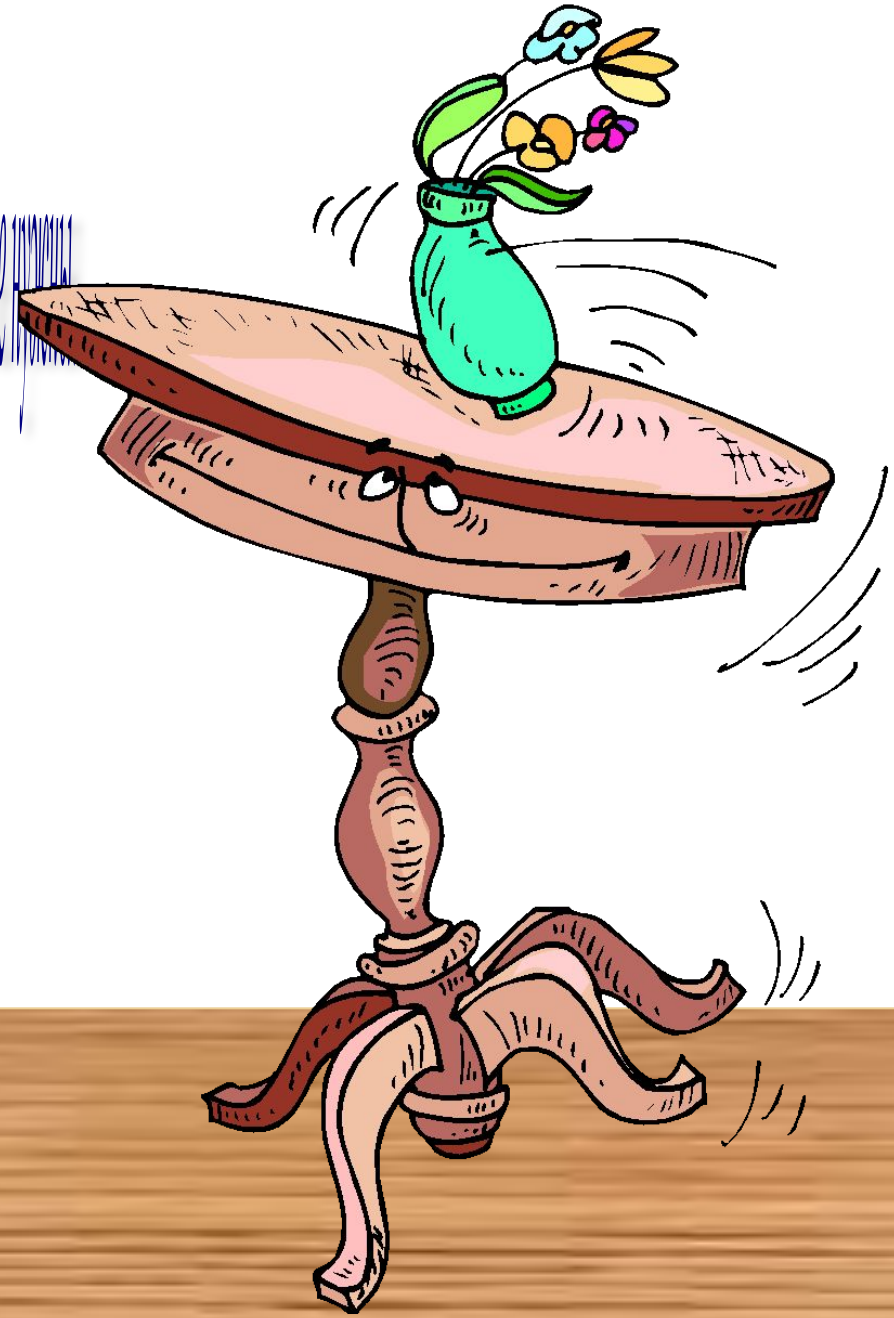
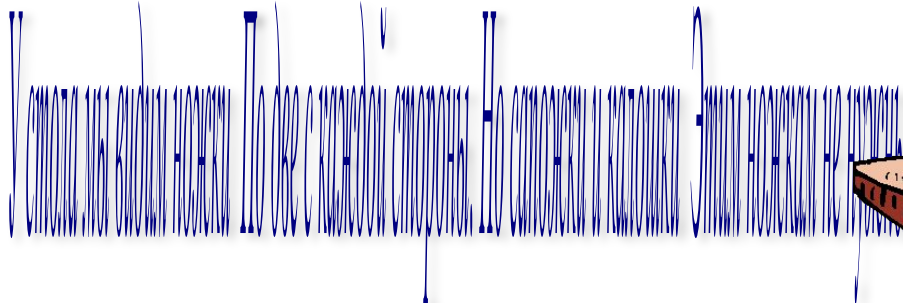


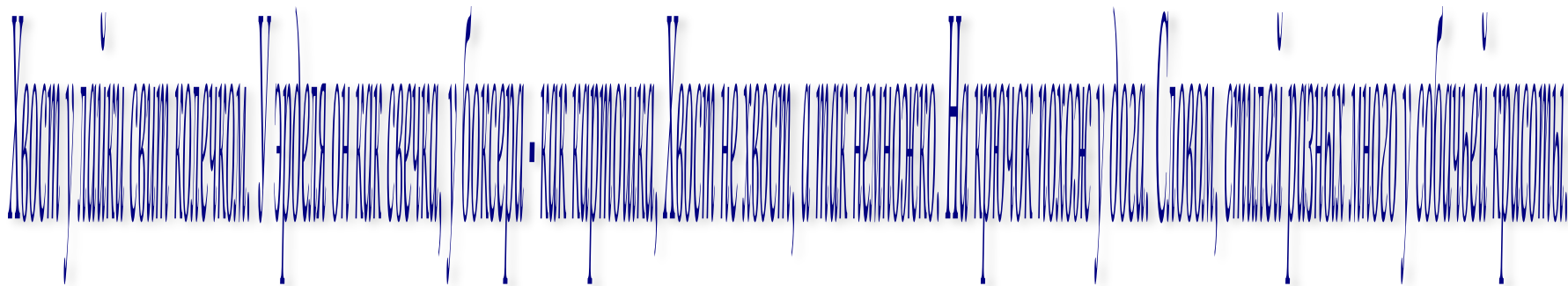
Сколько ботинок Оля купила, Чтоб кошка лапок не промочила?

$$1 + 1 + 1 + 1 = 4$$



$$2 + 2 = 4$$





*Перечисли их попробуй. Все назвать их должен ты!*

$$1 + 1 + 1 + 1 = 4$$





Автор презентации –  
**Голдобина Елена Геннадьевна,**  
учитель начальных классов  
МОУ СОШ №6  
г. Чебаркуль Челябинской области



- <http://www.happy-giraffe.ru/community/17/forum/post/8202/>
- <http://www.photosight.ru/photo/alone/2399208/>
- <http://effendi2009.narod.ru/siz-web/siz26.html>
- <http://blogs.privet.ru/community/lana-geotravel/89213018>
- [http://monro-diz.ucoz.ru/news/klip\\_art\\_osennee\\_nastroenie/2011-09-07-177](http://monro-diz.ucoz.ru/news/klip_art_osennee_nastroenie/2011-09-07-177)
- <http://www.diary.ru/~death-bel/?from=300>
- <http://forum.myjane.ru/viewtopic.php?t=6250>
- <http://www.clker.com/clipart-10104.html>
- <http://www.cherrysoft.ru/art/6410-lunnye-pejazzhi.html>
- <http://ecoferm.ru/goods/%D0%9B%D1%83%D0%BA>
- <http://forum.theabyss.ru/index.php?act=Print&client=printer&f=506&t=322154>
- <http://www.babylessons.ru/zagadki-pro-ovoshhi-luk/>
- <http://www.freerepublic.com/focus/f-news/2581083/posts>
- <http://robonovosti.ru/prototypy-koncepcii/1463-bespirotnik-iz-nasekomogo.htm>
- <http://fotki.yandex.ru/users/bip47/view/474978/>
- <http://warborn.ru/soki-privodyat-k-kariesu/>
- <http://www.liveinternet.ru/community/2332998/post155606775/>
- <http://wpapers.ru/wallpapers/animals/Cats/1912/1280-960.html>
- [http://ru.freepik.com/free-vector/mouth-clip-art\\_379800.htm](http://ru.freepik.com/free-vector/mouth-clip-art_379800.htm)

В. Золушка Праздник числа М.: Знание, 1993



Опубликовано на сайте  
**viki.rdf.ru**