



Маминна школа.

(ПЕРЕХОД ВО 2-ой КЛАСС)

Летние задания

Несколько слов для мам.

За летние каникулы чтение ухудшается более чем у 50% учеников, письмо – у 67%, а вычислительные навыки – у 75% учеников.

Для того, чтобы сохранить уровень учебных умений и навыков, достаточно тренироваться ежедневно 15 минут во время летних каникул. Эта закономерность положена в основу организации летних занятий во многих странах мира, например в Италии. Эта же закономерность положена в основу работы по тетради «Мамина школа». В тетради 30 заданий. Они рассчитаны на 6 летних недель (с 16 июля по 26 августа), по 5 занятий в неделю. Каждую работу оценивают только родители.

Длительность тренировок ориентировочно:

- трёхкратное чтение текста – 4 минуты
- переписывание - 5 минут
- решение примера – 1 минута
- решение задачи – 5 минут

Всего 15 минут.

Просьба обратить внимание на следующее:

- осмыслен ли текст
- уменьшается ли время при трёхкратном прочтении
- выдержана ли высота и правильность строчных букв при переписывании и увеличилась ли скорость письма за последние занятия
- уменьшились ли затраты времени на вычисления и количество ошибок.

Дорогие ребята!

Первое упражнение – чтение.

Текст надо **читать трижды**, каждый раз замеряя, сколько времени потребуется. В этом вам помогут старшие. Затраты времени будут уменьшаться, так как будет увеличиваться скорость чтения. Старайтесь, чтобы скорость чтения не снижалась с 35 - 40 слов в минуту.

Второе упражнение – письмо.

Прочитанный текст надо **аккуратно и внимательно переписать** на разлинованную часть страницы в течении пяти минут. Посчитав количество букв и разделив их на 5, получим скорость письма. Изю дня в день скорость письма будет увеличиваться. Она должна быть не менее 20 букв в минуту.

Третье задание – математическое.

При ежедневных тренировках затраты времени на **решение примера и задачи** уменьшатся до трёх минут.

Задание № 1

Весна.

Весна. Тёплый денёк. Весело кричат грачи. Журчат ручейки. Ребята идут на речку. По воде плывут льдины. Над водой летают чайки.
(21 слово)

$10 - 7 =$

$9 + 5 =$

$14 - 8 =$

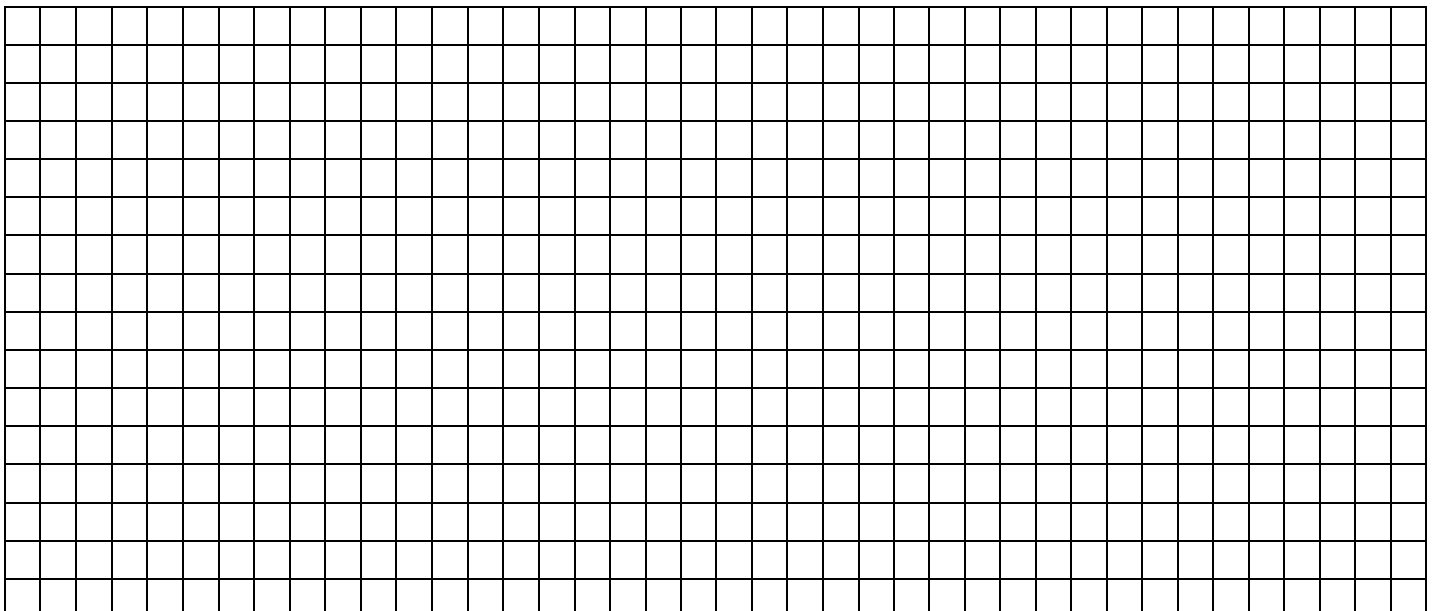
$4 + 3 =$

$8 + 9 =$

$16 - 7 =$

Задача № 1

На клумбе распустились 6 жёлтых роз, а красных роз на 2 меньше. Сколько красных роз распустилось на клумбе?



Задание № 2

Утро.

Утро. Весело пели птички. Петух и куры клевали зерно. Кот Васька пил молоко. У крыльца собака Жучка. Жучка и мальчик Юра будут играть. (24 слова)

$9 - 3 =$

$5 + 4 =$

$13 - 6 =$

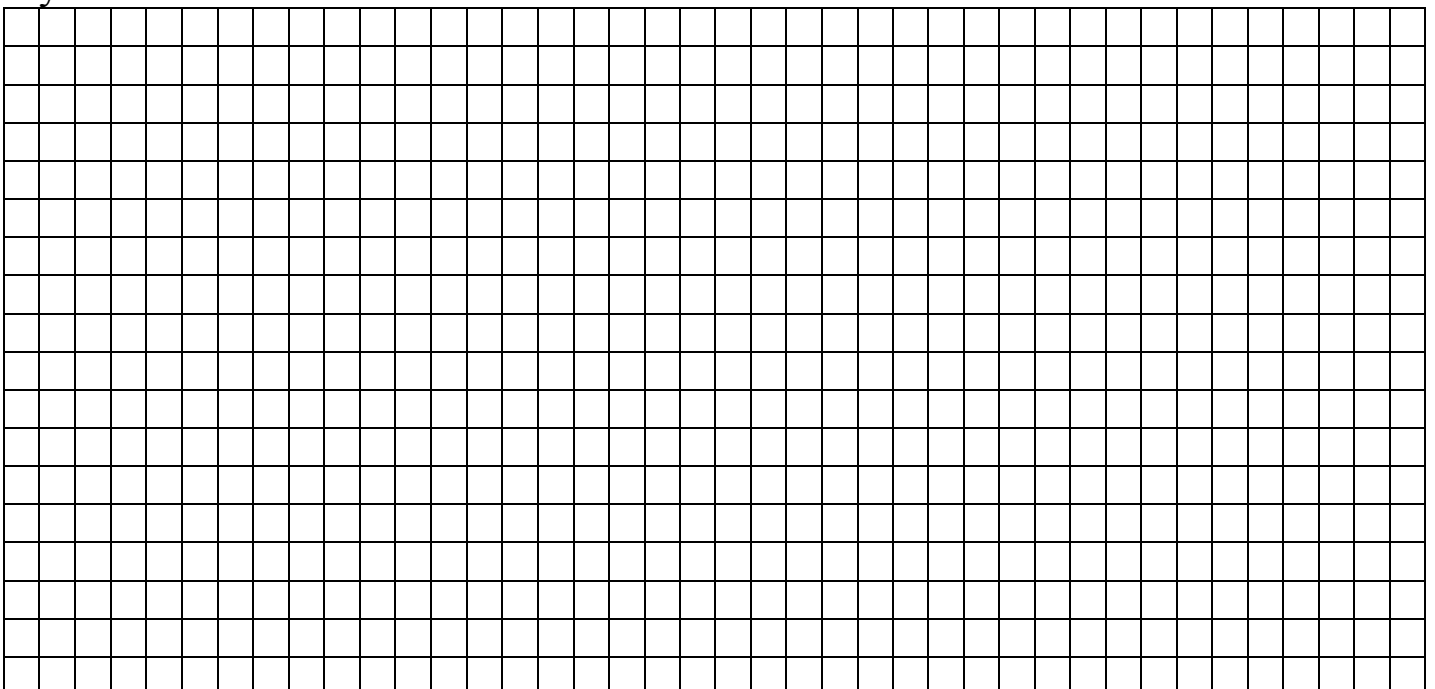
$18 - 9 =$

$7 + 4 =$

$6 + 8 =$

Задача № 2

Света купила 5 яблок, а апельсинов на 4 больше. Сколько апельсинов купила Света?



Задание № 3

Летом.

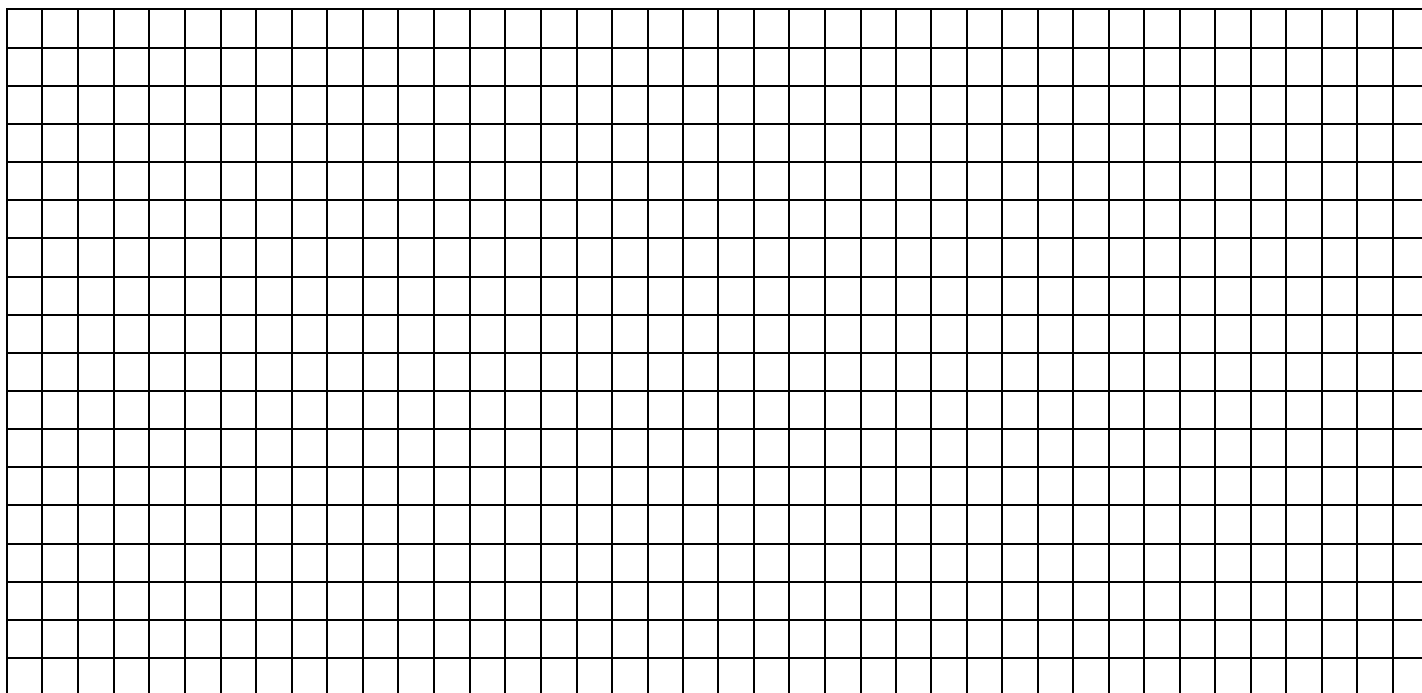
Лето. Вот деревня Воютино. На лугу корова Зорька. Она ест сочную траву. Наша дача у реки. Мы там ловим рыбу. Алеша поймал щуку и леща. (26 слов)

Дополни до 9

1	3	7	2	6	4	5	8	9
8								

Задача № 3

Маше надо полить 6 цветов. 3 цветка она уже полила. Сколько цветов осталось полить Маше?



Задание № 8

Дома.

Я учу уроки. На столе книги и альбом. Малыши Алёна и Дима играют. Они строят башню из кубиков. Собака Тёпа лапой сломала башню.

(24 слова)

$6 + 5 =$

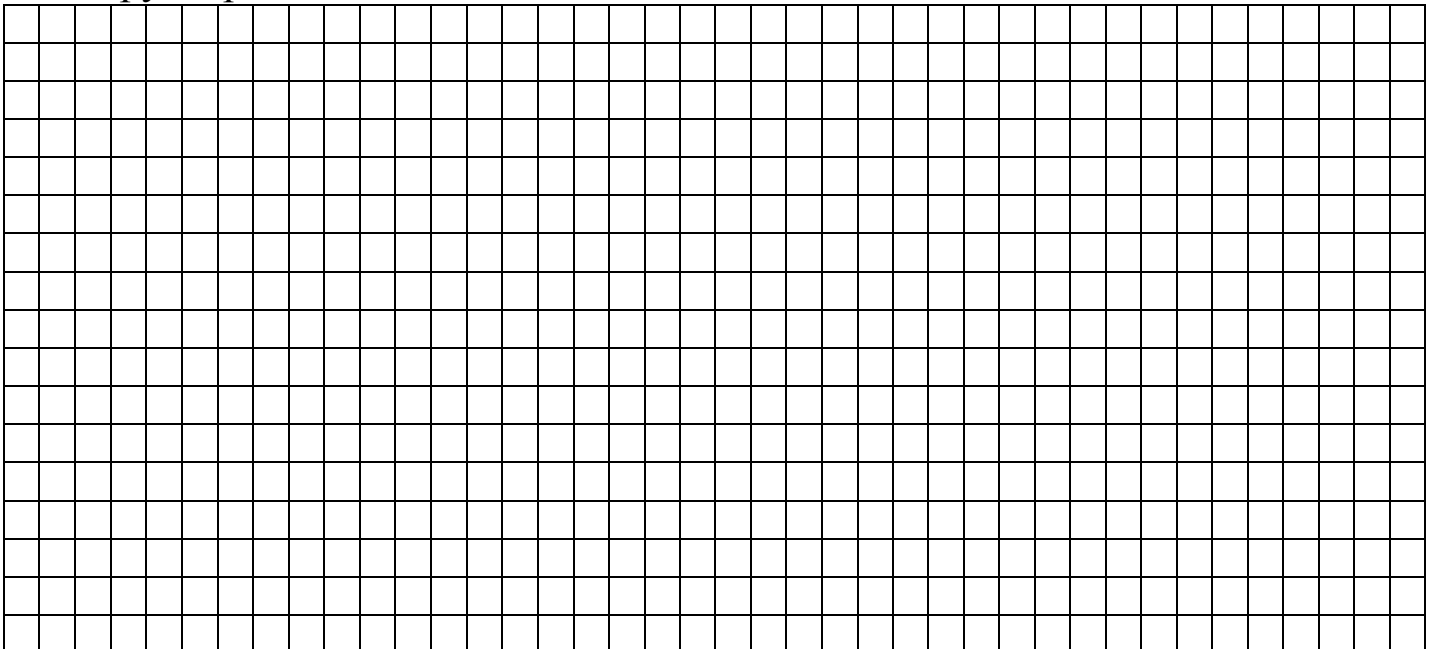
$11 - 7 =$

$5 + 9 =$

$14 - 6 =$

Задача № 8

В конструкторе «Лего» 12 деталей красного и синего цвета. Деталей красного цвета – 5 штук. Сколько деталей синего цвета было в конструкторе?



Задание № 10

Расти и радуй нас.

На краю поляны рос красивый цветок. Он пророс через толщу сухих листьев. Он покрыт мхом. Я убрал сухую листву. Расти и радуй нас. (27 слов)

$$1 + 9 + 5 =$$

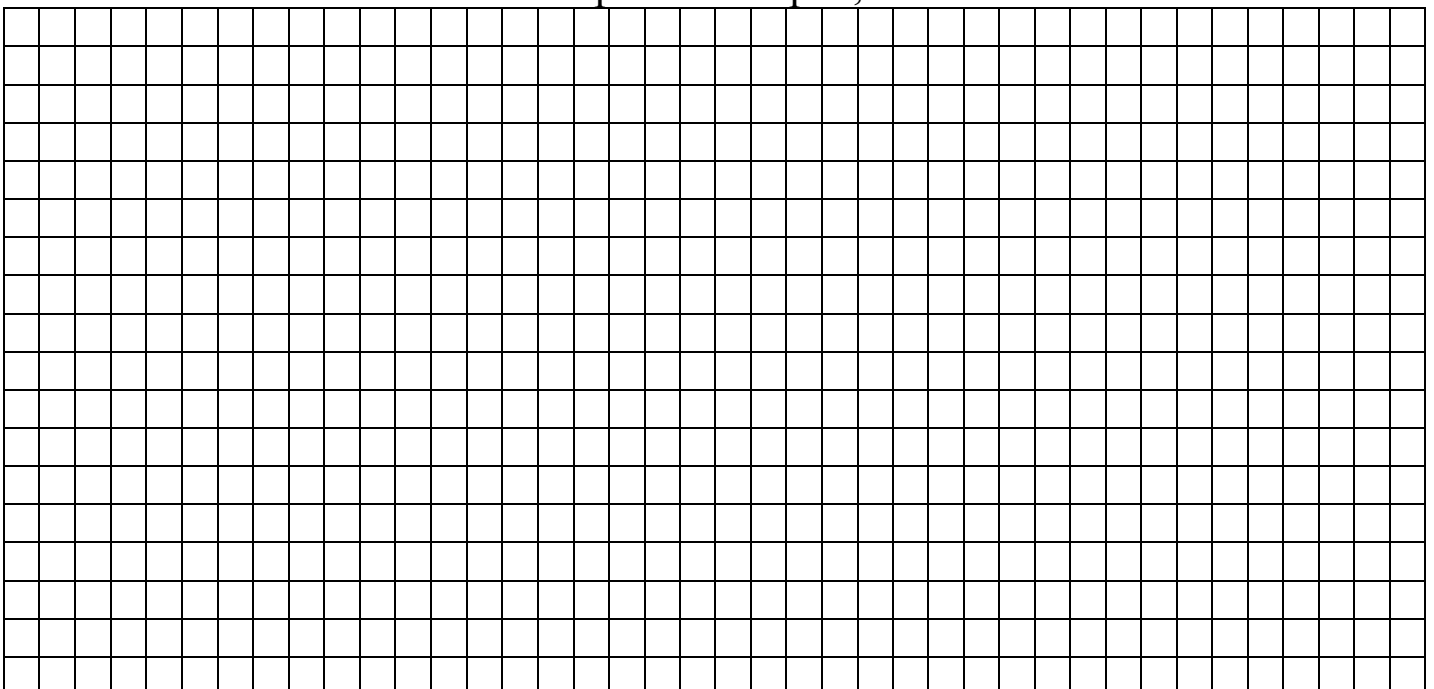
$$8 - 5 + 7 =$$

$$10 - 7 + 5 =$$

$$9 + 3 + 2 =$$

Задача № 10

Для украшения классной комнаты к празднику надули 11 красных шаров и 9 синих. На сколько больше красных шаров, чем синих?



Задание № 11

Поездка к брату.

Митя приехал в Москву к брату Алёше. Алеша был лётчиком. Он показал Мите настоящий самолёт. Мите было очень интересно.
(22 слова)

$14 - 6 =$

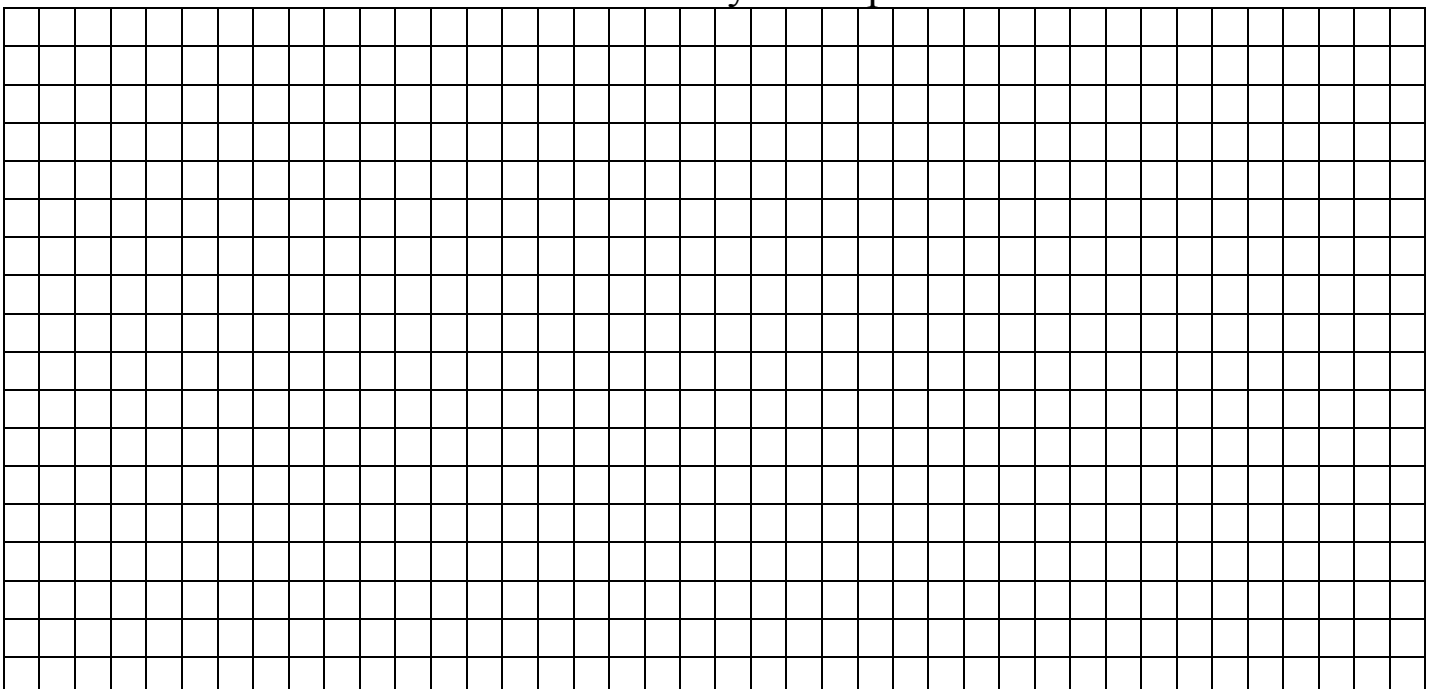
$12 - 9 =$

$9 + 7 =$

$15 - 8 =$

Задача № 11

Катя заплела своей кукле 8 косичек, а Вера на 3 косички меньше, чем Катя. Сколько косичек заплела своей кукле Вера?



Задание № 15

Мёд.

Около липы кружит пчела. Она работает весь день. У брата Серёжи в саду пасека. Он дал нам мёд к чаю. Хорош душистый мёд! (24 слова)

$$8 + 2 - 5 =$$

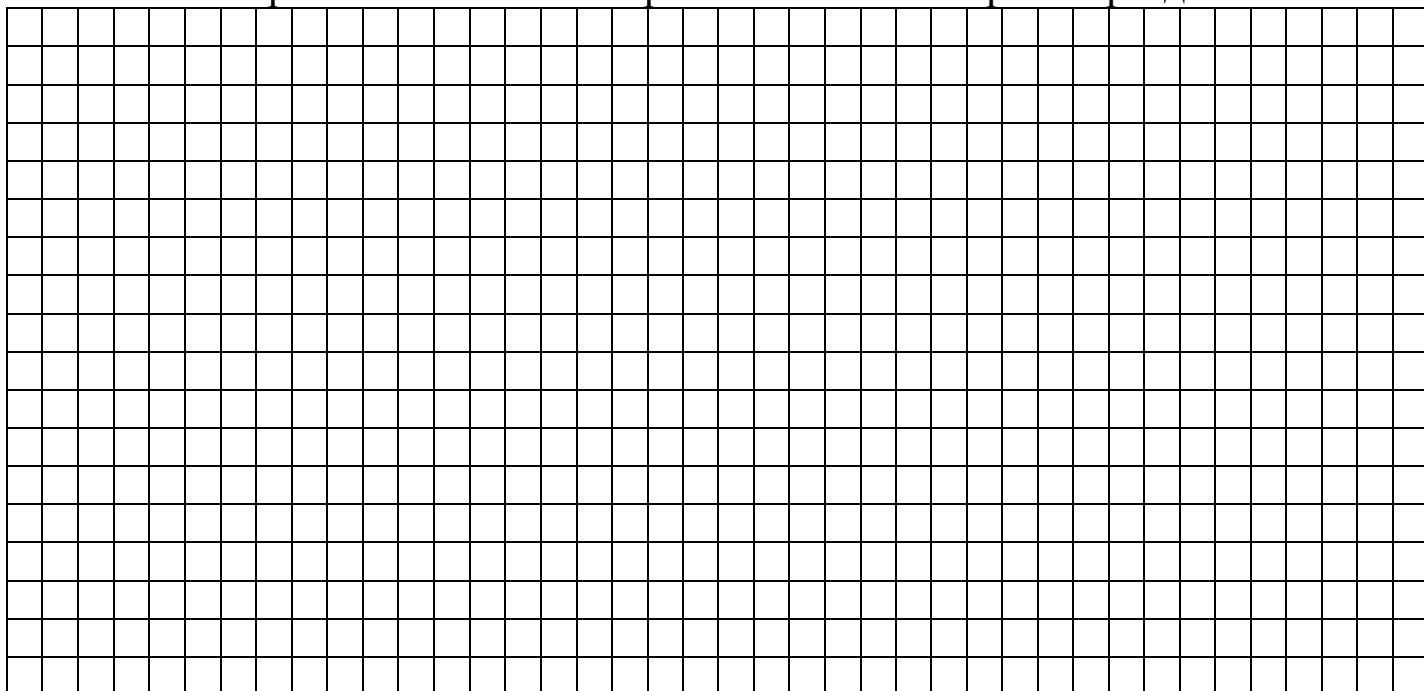
$$7 - 4 + 6 =$$

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

$$9 + 1 - 4 + 2 =$$

Задача № 15

На праздничном столе было 9 пирожных. После праздника на столе осталось 3 пирожных. Сколько пирожных съели во время праздника?



Задание № 16

В лесу.

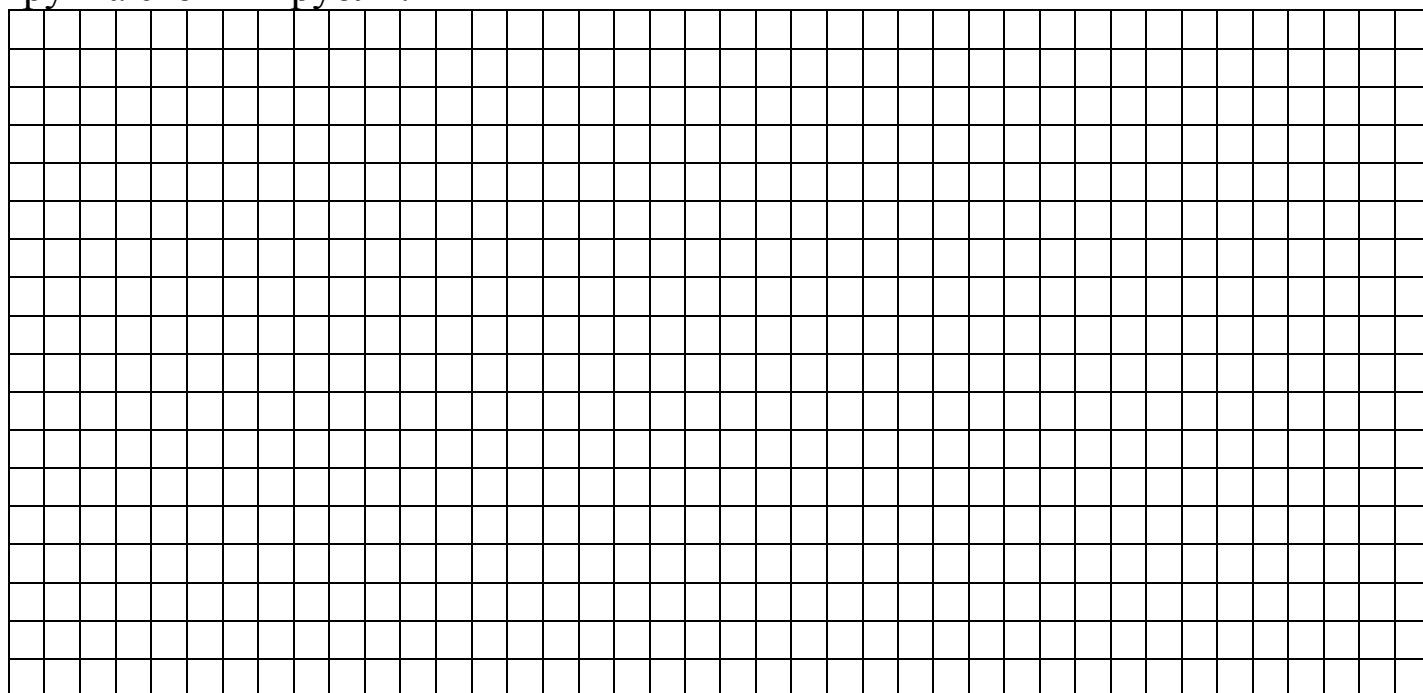
На старом пне сидела сова. Она хлопала глазами. С ёлки упала шишка. Сова испугалась и улетела в чащу леса. (21 слово)

Дополни до 12

10	7	3	9	4	6	8	2	0	5

Задача № 16

Тетрадь и ручка вместе стоят 9 рублей. Сколько стоит тетрадь, если ручка стоит 4 рубля?



Задание № 17

Чудеса.

Прошёл сильный ливень. Река вышла из берегов. Она залила луг и цветы. Рыбаки плавали около цветов. Чудеса, да и только!

(21 слово)

$5 + 2 =$

$6 - 3 =$

$9 - 7 =$

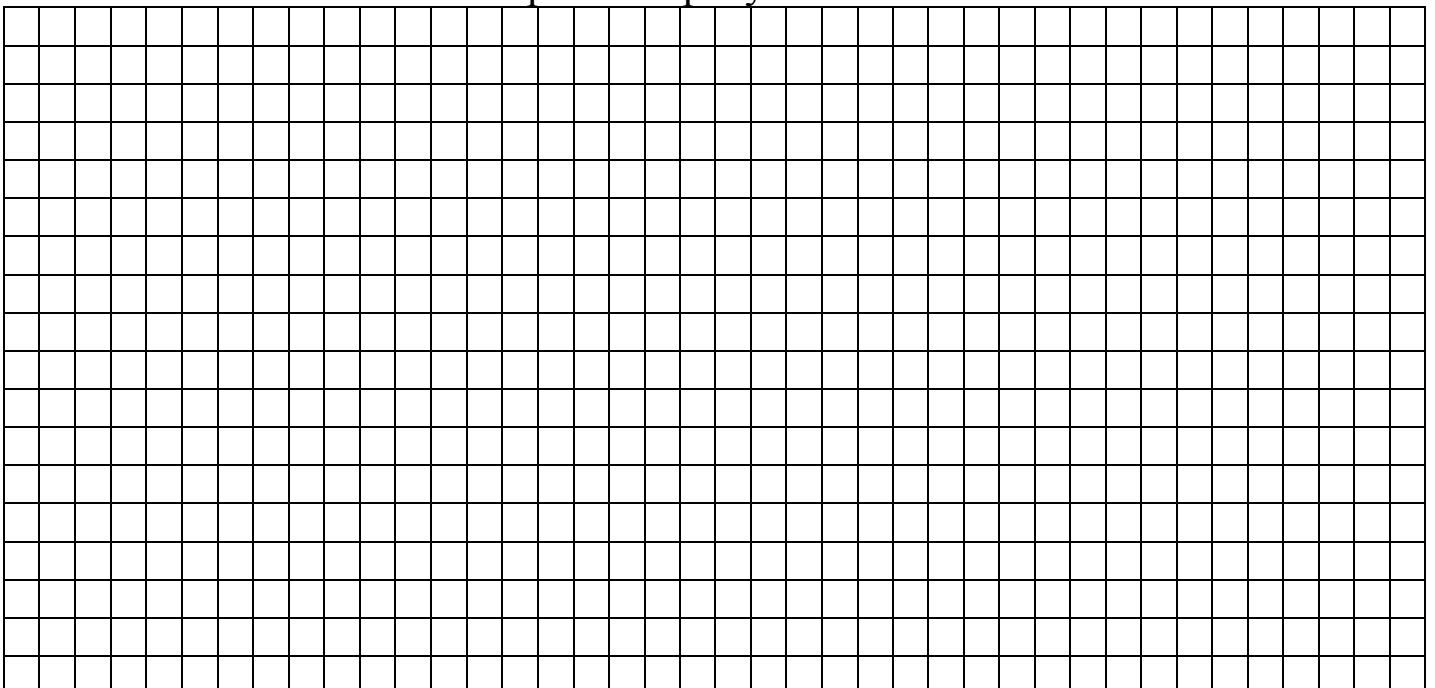
$7 - 4 =$

$3 + 6 =$

$1 + 5 =$

Задача № 17

На приём к врачу записалось 9 человек. Он уже принял 4 человека. Сколько человек осталось принять врачу?



Задание № 19

Мой двор.

Вот мой двор. Я люблю играть во дворе. Зимой я катаю на санках товарища. Летом мы играем в прятки. Нам весело.

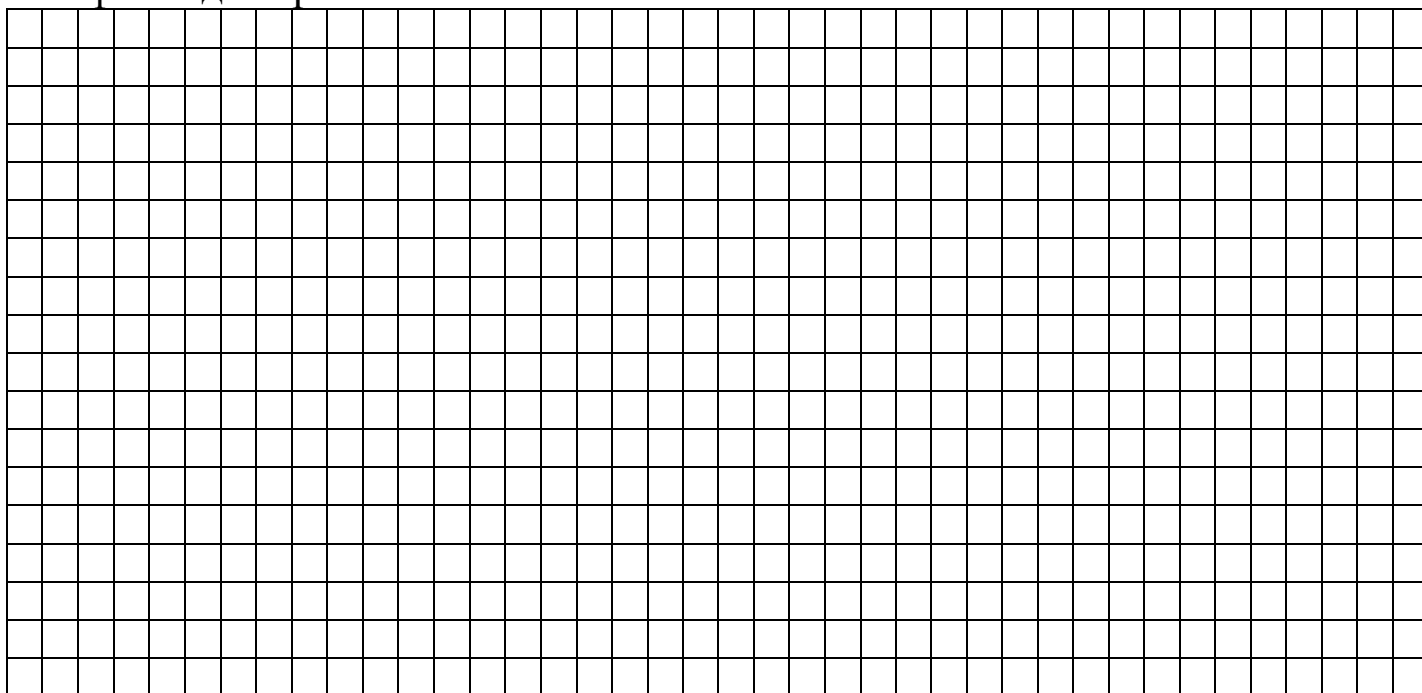
(23 слова)

Дополни до 14

4	9	6	8	5	7	0

Задача № 19

Света угостила Лену 6 конфетами, а Игоря 3 конфетами. Сколько всего конфет отдала ребятам Света?



Задание № 20

У старой сосны.

У старой сосны играли весёлые белки. Они были рады тёплому солнышку и тёплому лету. Рыжими стали у белок шубки. Зверюшки целый день резвились на солнышке. (28 слов)

$6 - 1 =$

$4 + 5 =$

$2 + 2 =$

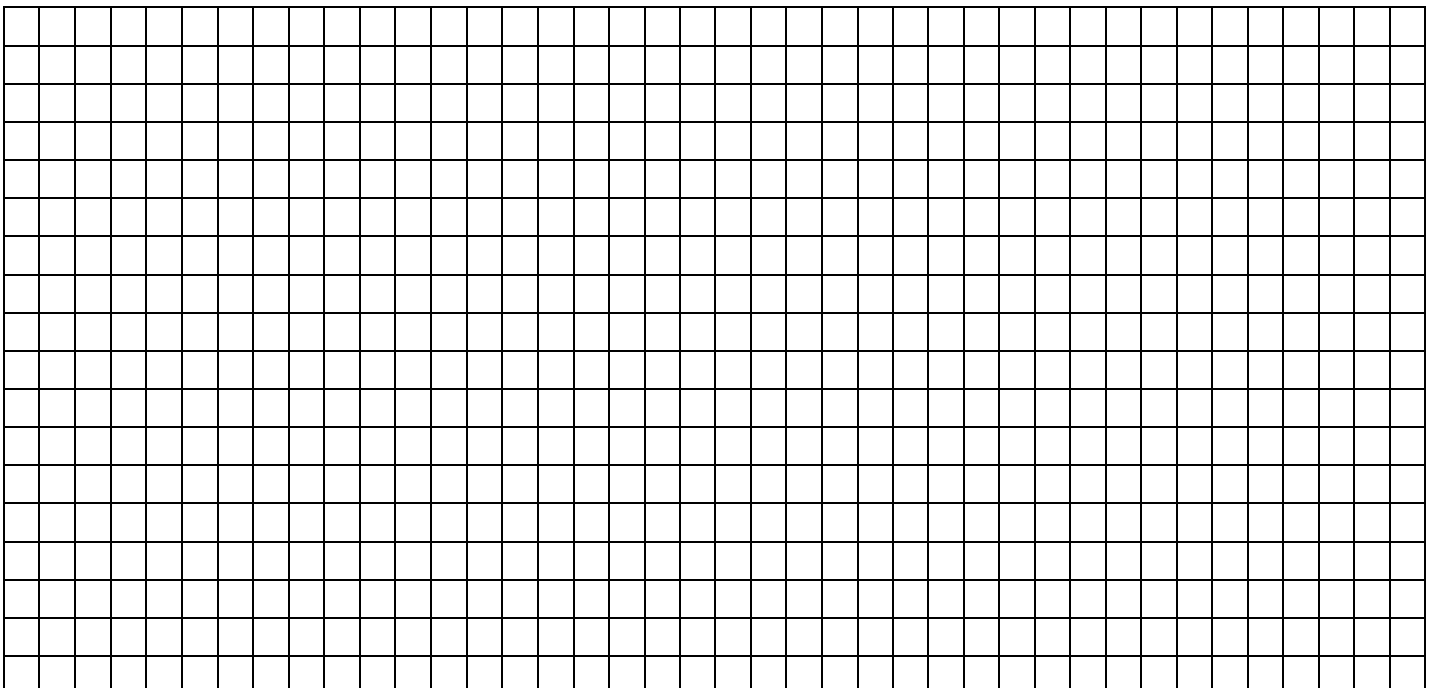
$3 + 5 =$

$8 - 2 =$

$3 + 3 =$

Задача № 20

Стояло на полке 5 мишек. Одного из них взяли поиграть. Сколько мишек осталось на полке?



Задание № 21

Чудо.

Весной мы с мамой посадили лилию. Она должна была быть белой. Мы долго ждали чуда. Вот появились пять бутонов. Я всё ходил и любовался ими. (26 слов)

$$9 - \square = 2$$

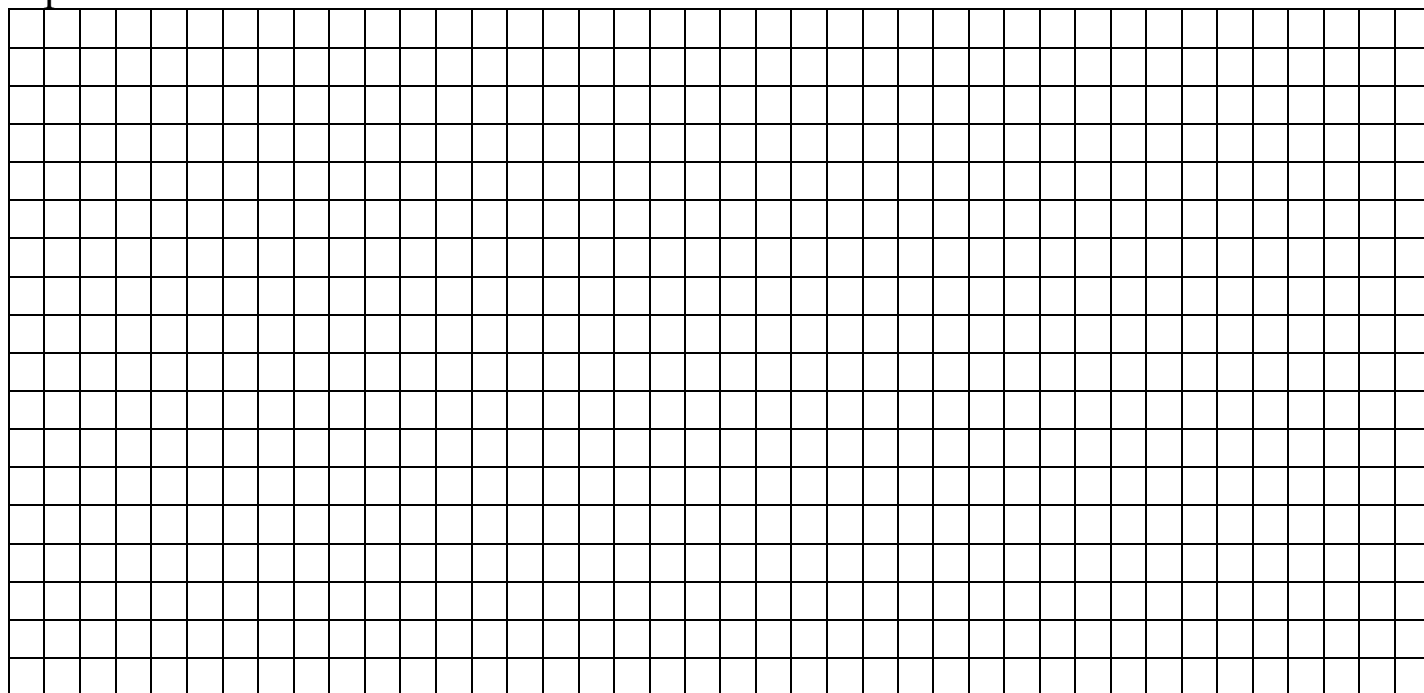
$$\square + 3 = 8$$

$$\square + 4 = 5$$

$$7 - \square = 1$$

Задача № 21

В вазе лежало 3 орешка. К ним положили ещё 2 орешка. Сколько орешков стало в вазе?



Задание № 24

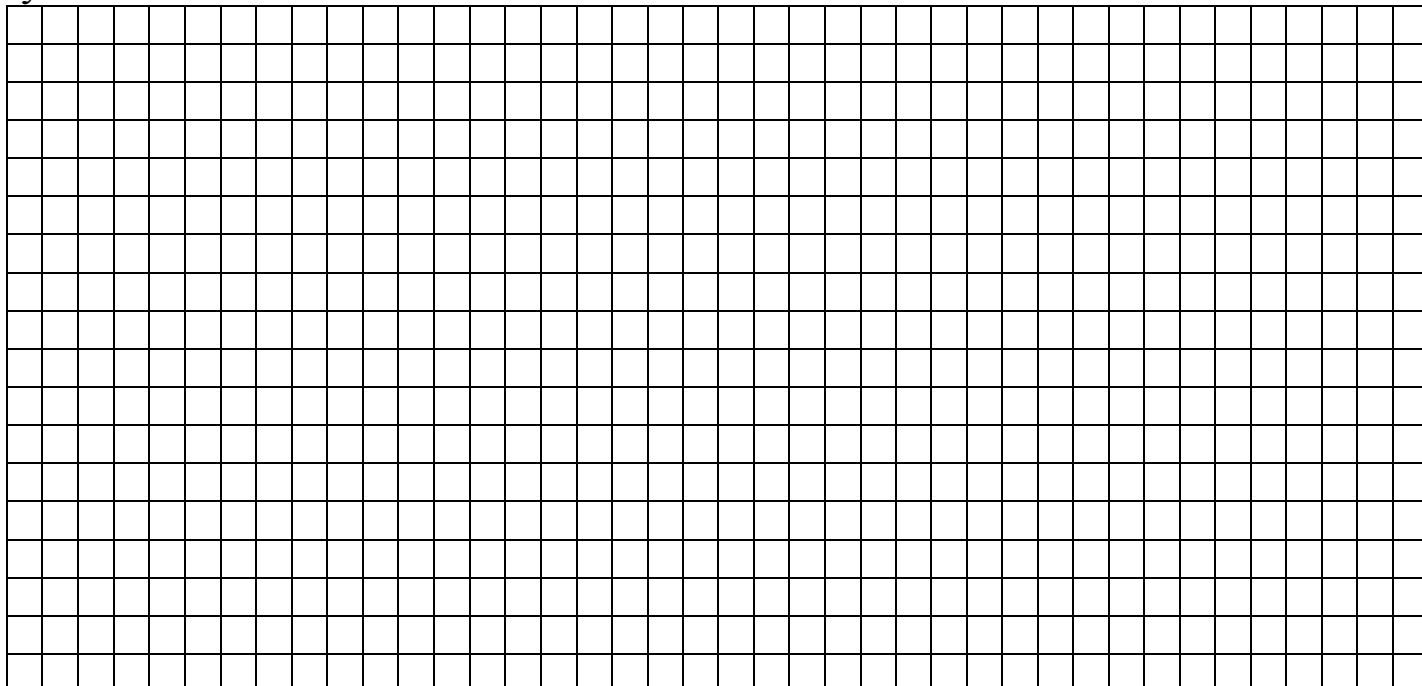
Миша и щенок.

Миша шёл по тропинке к лесу. Вдруг выбежал маленький щенок. Он жалобно скулил. Мальчик взял щенка и назвал Жучкой. Щенок вырос и стал большой и доброй собакой. (30 слов)

$>$, $<$ или $=$ $2 + 1 \square 4 - 2$
 $5 - 3 \square 1 + 1$

Задача № 24

Пять утят грелись на полянке. 3 из них убежали за стрекозой. Сколько утят осталось на полянке?



Задание № 26

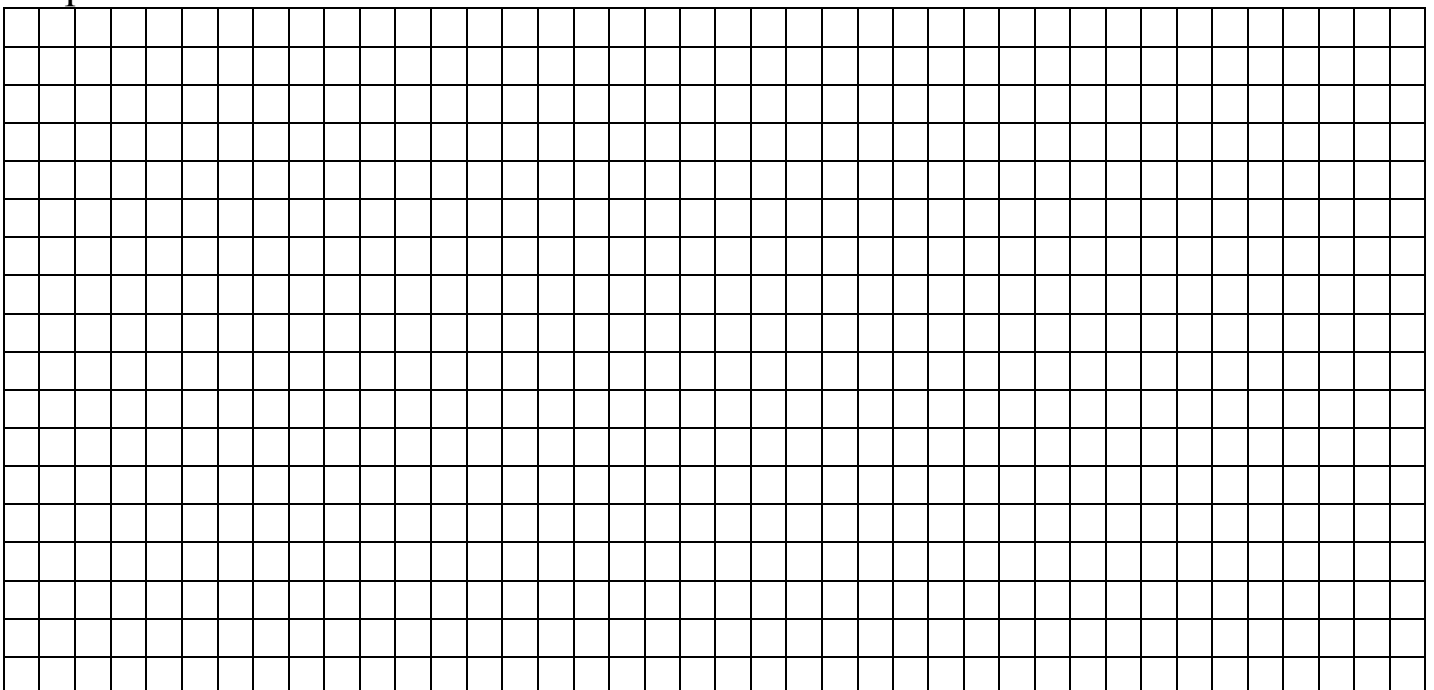
Хозяин двора.

Лучи солнышка залили ярким светом весь двор. Важно по двору шагал петух Яшка. Он грозный, всех пугал. Яшка – хозяин двора.
(22 слова)

$$>, < \text{ или } = \quad 7 + 10 \square 14 - 10$$
$$\quad \quad 19 - 1 \square 10 + 8$$

Задача № 26

На поляне росло 10 сыроежек. Четыре из них сорвала белка. Сколько сыроежек осталось на поляне?



Задание № 29

Шалун.

Гулял ветер по широкому лугу. Он был весь в белых шарах.
Пролетел пулей шалун над лугом. Вот чудо. Пропали шары.

(21 слово)

Дополни до 10

9	5	3	8	1	7	4	2	6

Задача № 29

Из 8 кусочков торта только 5 украшены розочками. Сколько кусочков торта не имеют таких украшений?

