БАНК ЗАДАНИЙ

А) ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ СУММЫ

1. На берёзе сидело12 воробьёв. Прилетело ещё 9. Сколько воробьёв стало?
2. Белка устроила гнездо в дупле дуба. Днём она принесла туда 8 грибов, а вечером — 6 грибов. Сколько грибов оказалось в дупле?
3. Ребята заготовили для птиц 5 кг рябины и 6 кг семян арбуза. Сколько всего килограммов семян заготовили ребята?
4. В хоре пели 14 мальчиков и 10 девочек. Сколько детей всего пело в хоре
5. В первый день машина проехала 30 км, во второй — 10 км. Сколько километров машина проехала за два дня?
6. В первый день около школы посадили 20 деревьев, во второй — ещё 10 деревьев. Сколько всего деревьев посадили?
7. В первой группе 7 мальчиков, во второй группе 3 мальчика, а в третьей столько, сколько в первой и второй вместе. Сколько мальчиков в третьей группе?
8. За последние три столетия исчезло 36 видов млекопитающих и 94 вида птиц. Скольких всего видов птиц и млекопитающих лишилась наша родная планета?
9. Сейчас охота в нашей стране запрещена полностью на 18 видов зверей и 29 видов птиц. На сколько видов зверей и птиц запрещена охота?
10. Таня вымыла 16 тарелок, а Коля вымыл 17 тарелок. Сколько всего тарелок вымыли дети?

Б) ЗАДАЧИ НА УВЕЛИЧЕНИЕ И УМЕНЬШЕНИЕ ЧИСЛА НА НЕСКОЛЬКО ЕДИНИЦ

1. В ларёк привезли 10 ящиков хурмы, а винограда — на 7 ящиков больше. Сколько ящиков винограда привезли в ларёк?
2. В автобусе ехало 25 взрослых пассажиров, а детей — на 20 меньше. Сколько детей ехало в автобусе?
3. У портнихи 15 катушек белых ниток, а чёрных катушек на 8 меньше. Сколько катушек чёрных ниток у портнихи?
4. У Миши 20 наклеек, а у Игоря на 4 наклейки больше. Сколько наклеек у Игоря?
5. Длина жёлтого отрезка 14 см, а красного — на 3 см больше. Какой длины красный отрезок
6. В первом доме 90 окон, во втором — на 10 окон больше. Сколько окон во втором доме?
7. Семена гороха сохраняют жизнеспособность 30 лет, а семена лотоса — на 70 лет больше. Сколько лет сохраняют жизнеспособность семена лотоса?
8. Пульс человека 60 ударов в минуту, а у лягушки — на 30 ударов в минуту меньше. Какой пульс у лягушки?
9. У слона пульс 20 ударов в минуту, а у паука — на 40 ударов в минуту больше. Какой пульс у паука?
10. У человека 500 мышц, а у саранчи — на 400 мышц больше. Сколько мышц у саранчи?
11. Синица за один день пролетает 100 км, а почтовый голубь — на 400 км больше. Сколько километров за день пролетает почтовый голубь?

В) ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ НЕИЗВЕСТНОГО СЛАГАЕМОГО

1. На полке стоит 15 книг. Из них 9 книг на английском языке, остальные — на немецком. Сколько книг на немецком языке стояло на полке?
2. Девочка за два дня прочитала 22 страницы. В первый день она прочитала 10 страниц. Сколь ко страниц прочитала девочка за второй день?
3. На шахматной доске стояло 15 фигур. Из них 7 чёрных. Сколько белых фигур на шахматной доске?
4. В магазин привезли 31 ящик со свёклой и морковью. Сколько привезли ящиков со свёклой, если с морковью привезли 22 ящика?
5. В двух кусках 30 м ситца. В первом куске 10 м. Сколько ситца во втором куске?
6. Для изготовления ёлочных украшений купили 45 листов цветной бумаги. Из них 19 листов зелёной бумаги, а остальные — жёлтые. Сколько жёлтой бумаги купили?
7. Для детского сада сшили 18 игрушек. Сколько сшили зайцев, если было 8 мишек?
8. Заготовили 34 банки компота. Из них 12 банок вишнёвого компота, остальные — клубничного. Сколько банок клубничного компота заготовили?
9. В посёлке 24 дома. Сколько каменных домов, если деревянных 18 домов?
10. Юра решил 23 примера. Из них 11 примеров на сложение, а остальные — на вычитание. Сколько примеров на вычитание решил Юра?

Г) ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ ОСТАТКА

1. В вазе было 10 яблок. Съели 8 яблок. Сколько яблок осталось?
2. В книге 30 страниц. Катя прочитала 20 страниц. Сколько страниц осталось прочитать?
3. На клумбе росло 50 цветов. Сорвали 20 цветов. Сколько цветов осталось?
4. На дом было задано списать 23 слова. Маша списала 15 слов.
5. Сколько слов осталось списать Маше?

Д) ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ НЕИЗВЕСТНОГО ВЫЧИТАЕМОГО И СЛАГАЕМОГО

1. В кувшине было 12 стаканов молока. К обеду из кувшина взяли несколько стаканов. Сколько стаканов молока взяли к обеду, если в кувшине осталось 7 стаканов молока?
2. На полке стояло 27 книг. Сколько книг взяли с полки, если их осталось 20?
3. В классе 25 учеников. Несколько детей заболело, и в школу пришло 20 учеников. Сколько детей заболели?
4. Школьный двор убирали 25 учеников. После того как несколько учеников ушли на урок, во дворе остались 12 учеников. Сколько учеников ушли на урок?
5. В спортивном зале занимались 16 человек. Когда несколько человек пришли, то стало 32 человека. Сколько человек пришли в спортивный зал?
6. Жена древнего охотника заготовила на зиму 12 мешков орехов. Зимой вся семья любила вечерами сидеть у костра и грызть орехи. К весне осталось всего 3 мешка. Сколько мешков орехов съела семья древнего охотника зимой?
7. В библиотеке класса было 49 книг. Когда ещё несколько книг ребята принесли из дома, то в библиотеке стало 63 книги. Сколько книг принесли ребята из дома?
8. Бабушка испекла 16 пирожков. После обеда их осталось 9. Сколько пирожков съели за обедом?
9. Почтальон должен разнести 24 журнала. Когда несколько журналов он разнёс, ему оста лось разнести 4 журнала. Сколько журналов раз нёс почтальон?
10. В автобусе ехали 14 человек. На остановке в автобус вошли несколько человек, и в автобусе стало 32 человека. Сколько человек вошло в автобус?
11. Около школы росло 20 тополей. Сколько тополей посадили осенью, если стало 43 тополя?

Е) ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ УМЕНЬШАЕМОГО

1. В классе учились ребята. Когда 10 ребят заболели, их осталось 20. Сколько всего ребят учились в классе?
2. Мама дала Диме деньги на покупку тетрадей. Когда он истратил 15 р., у него осталось 10 р. Сколько денег ему дали?
3. Когда Игорь решил 13 примеров, ему осталось решить ещё 14 примеров. Сколько всего примеров нужно решить Игорю?
4. Когда из трамвая вышли 6 человек, в нём осталось 32 человека. Сколько человек было в трамвае первоначально?
5. Когда из вертолёта вышли 5 человек, в нём осталось 16 человек. Сколько человек было в вертолёте первоначально?
6. Юра подарил товарищу 12 значков. У него осталось ещё 29 значков. Сколько всего значков было у Юры?
7. После того как продали 36 кг огурцов, осталось продать ещё 17 кг. Сколько всего килограммов огурцов было в ларьке?
8. Для ремонта монтёр истратил 43 м проволоки. У него осталось ещё 17 м. Сколько всего метров проволоки было у монтёра?
9. В туристическом бюро продали 15 путёвок в Анталию. У них осталось ещё 67 путёвок. Сколько всего путёвок в Анталию было в туристическом бюро?
10. После того как из гаража уехало 19 машин, там осталось 24 машины. Сколько машин в гараже было сначала?
11. После того как из аквариума взяли 6 рыбок, в нём осталась 21 рыбка. Сколько рыбок было в аквариуме сначала?
12. Туристы прошли 25 км, им осталось пройти ещё 17 км. Чему равен весь путь туристов?

Ё) ЗАДАЧИ НА РАЗНОСТНОЕ СРАВНЕНИЕ

1. 22 декабря на юге нашей страны самая длинная ночь — 17 часов, а день длится всего 7 часов. На сколько часов день короче ночи?
2. Летом, 22 июня, на юге нашей страны самый длинный день — 18 часов, а ночь продолжается всего 6 часов. На сколько часов день длиннее ночи?
3. Один мальчик весит 36 кг, а другой — 29 кг. На сколько килограммов один из них легче другого?
4. Курице нужно на год 36 кг зерна, а гусю — 48 кг. На сколько гусь съедает больше курицы?
5. Гусю нужно на год 48 кг зерна, а утке — 62 кг. На сколько гусь съедает меньше утки?
6. На выставке было две тыквы: одна весом 40 кг, а другая — 36 кг. На сколько килограммов первая тыква весит больше второй?
7. Шаг мужчины 75 см, а шаг мальчика 50 см. На сколько сантиметров шаг мальчика короче шага мужчины?
8. Обезьяна живёт 40 лет, а верблюд — 35 лет. На сколько лет обезьяна живёт дольше верблюда?
9. Обхват ствола векового дуба 10 м, а баобаба — 50 м. На сколько метров больше обхват ствола баобаба, чем дуба?

Ж) ЗАДАЧИ С КОСВЕННЫМИ ВОПРОСАМИ

1. Скворец прилетает к гнезду 200 раз в день, что на 130 раз меньше, чем большая синица. Сколько раз к гнезду прилетает большая синица?
2. В Кремле 13 глухих башен, что на 6 больше, чем проездных. Сколько проездных башен в Кремле?
3. Домашние куры в год несут 300 яиц, это на 270 яиц больше, чем несут дикие куры. Сколько яиц в год несут дикие куры
4. В саду 27 кустов малины, что на 23 больше, чем кустов крыжовника. Сколько кустов крыжовника в саду?
5. В саду 16 вишнёвых деревьев. Это на 4 дерева меньше, чем грушевых деревьев. Сколько грушевых деревьев в саду?
6. Девочка полила 14 кустов смородины. Это на 6 кустов больше, чем полил мальчик. Сколько кустов смородины полил мальчик?
7. На полянке паслось 14 коров. Их было на 12 меньше, чем овец. Сколько паслось овец?
8. Лодка поднимает 20 человек. Это на 16 человек больше, чем может поднять челнок. Сколько человек поднимает челнок?
9. У Пети 53 значка. Это на 18 значков больше, чем у Вити. Сколько значков у Вити?
10. К празднику купили 30 красных шаров. Это на 7 шаров меньше, чем жёлтых. Сколько жёлтых шаров купили к празднику?
11. Юннаты вырастили 24 белых кролика, что на 9 больше, чем серых. Сколько серых кроликов вырастили юннаты?

З) СОСТАВНЫЕ ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ СУММЫ

1. В магазин привезли 10 ящиков конфет, а печенья — на 3 ящика больше. Сколько всего ящиков привезли в магазин?
2. В мастерскую поступило 20 ручных часов, а будильников — на 5 больше. Сколько всего часов поступило в мастерскую?
3. На одной пасеке 14 ульев, на другой — на 7 ульев больше. Сколько ульев на двух пасеках?
4. В саду плодоносит 15 яблонь, а вишен — на 5 больше, чем яблонь. Сколько всего деревьев плодоносит в саду?
5. Утром на одном кусте распустилось 14 роз, а на втором — на 5 роз меньше. Сколько роз распустилось на двух кустах?
6. На клумбах около школы вырастили 48 красных роз, а жёлтых — на 19 меньше. Сколько роз всего вырастили школьники?
7. Для детского сада школьники сшили 15 зайчиков, а белочек — на 7 больше. Сколько всего игрушек сшили для детского сада?
8. Дачники летом собрали 33 кг малины, а смородины — на 14 кг больше. Сколько всего ягод собрали дачники?
9. На дереве 24 груши, а под деревом — на 15 груш меньше. Сколько всего груш на дереве и под деревом?
10. На одной грядке 45 кустов клубники, на второй — на 17 кустов больше. Сколько кустов клубники на двух грядках?
11. На полке 32 кассеты с песнями, а со сказками на 18 кассет больше. Сколько всего кассет на полке?
12. На уроке труда ребята сделали 24 поделки из пластилина, а из глины — на 13 поделок больше. Сколько поделок сделали дети?
13. В первый день туристы прошли 10 км, во второй — на 2 км больше, а в третий столько, сколько в первый и второй день вместе. Сколько километров туристы прошли в третий день?

И) СОСТАВНЫЕ ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ ОСТАТКА

1. В одной корзине 37 лимонов, а в другой — 33 лимона. Продали 24 лимона. Сколько лимонов осталось?
2. Под одной яблоней было 14 яблок, под другой — 23 яблока. Ёжик утащил 12 яблок. Сколько яблок осталось?
3. На одной аллее 15 скамеек, а на другой — 22 скамейки. Унесли 6 скамеек. Сколько скамеек осталось?
4. В магазин привезли 32 пары женской обуви и 42 пары мужской обуви. Продали 14 пар обуви. Сколько пар обуви осталось?
5. В одном вагоне было 34 человека, в другом — 12 человек. На остановке вышли 15 человек. Сколько человек осталось в этих вагонах?
6. На складе было 37 мешков гречневой крупы и 43 мешка пшена. В магазин отправили 50 мешков. Сколько мешков осталось на складе?
7. Семья собрала летом 16 кг клюквы и 14 кг черники. Съели 8 кг ягод, а из остальных сварили варенье. Сколько килограммов ягод пошло на варенье?
8. В одной вазе было 12 слив, а в другой — 18 слив. Съели 15 слив. Сколько слив осталось?
9. У Юры было 16 тетрадей в линейку и 21 тетрадка в клетку. К концу учебного года он исписал 34 тетради. Сколько чистых тетрадей осталось у Юры?
10. В коридоре горит 14 лампочек, а в ком нате — 12. Перегорело 8 лампочек. Сколько лампочек осталось?
11. В одном ящике было 11 кг фруктов, а в другом — 13 кг. Из 9 кг сварили компот. Сколько килограммов фруктов осталось?
12. В киоске было 58 карандашей. В первый день продали 24 карандаша, а во второй — 17 карандашей. Сколько карандашей осталось?
13. В магазин в первый день прислали 45 курток, а во второй — 36 курток. Продали 29 курток. Сколько курток осталось продать?
14. Маше на день рождения подарили 12 красных шариков и 11 синих. Она подарила своей младшей сестре 5. Сколько шариков осталось у Маши?
15. В столовую завезли 34 кг белого хлеба и 28 кг чёрного. Продали 29 кг хлеба. Сколько килограммов хлеба осталось в столовой?
16. В банку положили 2 кг мёда, потом на 3 кг больше. Определите массу банки без мёда, если масса банки с мёдом 8 кг.

К) СОСТАВНЫЕ ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ СЛАГАЕМОГО И ВЫЧИТАЕМОГО

1. На кормушке было 15 синичек и 17 воробьёв. Когда ещё прилетело несколько птиц, их стало 36. Сколько птиц прилетело?
2. На тарелке лежало 36 кусков хлеба. За обедом съели 14 кусков хлеба. Сколько кусков съели за ужином, если на тарелке осталось 3 куска хлеба?
3. У мальчика было 15 орехов. Утром он съел 5 орехов, а вечером — ещё несколько. После этого у него осталось 6 орехов. Сколько орехов он съел вечером?
4. В столовую завезли 23 кг белого хлеба и 19 кг чёрного. После того как несколько килограммов хлеба продали, осталось 27 кг хлеба. Сколько килограммов хлеба продали?
5. В пруду плавало 23 гуся и 16 уток. Когда ещё несколько птиц прилетело, их стало 48. Сколько птиц прилетело?
6. Дети собрали 15 кг земляники. Часть земляники съели, а остальную израсходовали —52 на варенье 6 кг, на компот 5 кг. Сколько килограммов земляники съели?
7. В ларёк привезли 24 пары сапог и 37 пар туфель. Когда некоторое количество пар продали, их осталось 13. Сколько пар обуви продали?
8. В магазине было 96 свитеров. До обеда продали 49 свитеров, а часть продали после обеда. Сколько свитеров продали после обеда, если их осталось 6 штук?
9. Машина привезла для озеленения улицы 90 деревьев. На одной стороне уже посадили 36 деревьев. Сколько деревьев посадили на другой стороне, если в машине осталось 7 деревьев?

Л) СОСТАВНЫЕ ЗАДАЧИ НА НАХОЖДЕНИЕ СЛАГАЕМОГО И ВЫЧИТАЕМОГО

1. На кормушке было 15 синичек и 17 воробьёв. Когда ещё прилетело несколько птиц, их стало 36. Сколько птиц прилетело?
2. На тарелке лежало 36 кусков хлеба. За обедом съели 14 кусков хлеба. Сколько кусков съели за ужином, если на тарелке осталось 3 куска хлеба?
3. В пруду плавало 23 гуся и 16 уток. Когда ещё несколько птиц прилетело, их стало 48. Сколько птиц прилетело? Дети собрали 15 кг земляники. Часть земляники съели, а остальную израсходовали —52 на варенье 6 кг, на компот 5 кг. Сколько килограммов земляники съели?
4. В ларёк привезли 24 пары сапог и 37 пар туфель. Когда некоторое количество пар продали, их осталось 13. Сколько пар обуви продали?
5. В магазине было 96 свитеров. До обеда продали 49 свитеров, а часть продали после обеда. Сколько свитеров продали после обеда, если их осталось 6 штук?
6. Машина привезла для озеленения улицы 90 деревьев. На одной стороне уже посадили 36 деревьев. Сколько деревьев посадили на другой стороне, если в машине осталось 7 деревьев?

М) ЗАДАЧИ НА УМНОЖЕНИЕ

1. В 2 вазах по 3 розы. Сколько роз в этих вазах?
2. У одного кресла 4 ножки. Сколько ножек у 4 кресел?
3. На 3 полках по 2 кастрюли. Сколько всего кастрюль на всех полках?
4. У жука 6 лапок. Сколько лапок у 2 жуков?
5. В 2 домах по 9 подъездов. Сколько всего подъездов в обоих домах?
6. У паука 8 лапок. Сколько лапок у 2 пауков?
7. В 2 пеналах по 4 ручки. Сколько всего ручек в пеналах? У сома 2 уса. Сколько усов у 7 сомов?
8. В 5 клетках по 2 попугая. Сколько попугаев в этих клетках?
9. В сезоне 3 месяца. Сколько месяцев в 2 сезонах
10. В 2 стручках по 6 горошин. Сколько горошин в этих стручках?
11. Сколько литров в 9 двухлитровых банках?
12. На 7 кофтах по 2 пуговицы. Сколько всего пуговиц на кофтах?

Н) ЗАДАЧИ НА УВЕЛИЧЕНИЕ И УМЕНЬШЕНИЕ ЧИСЛА В НЕСКОЛЬКО РАЗ

1. В ряду сидит 3 мальчика, а девочек — в 2 раза больше. Сколько сидит в ряду девочек?
2. В вазе 2 яблока, а груш — в 4 раза больше. Сколько груш в вазе?
3. У сосны хвоинки живут 2 года, а у ели — в 6 раз больше. Сколько лет живут хвоинки ели?
4. Ширина тесьмы 2 см, а ширина ленты — в 2 раза больше. Какова ширина ленты
5. На кухне горит 3 лампочки, а в комнате — в 2 раза больше. Сколько лампочек горит в комнате?
6. У Никиты было 6 белых голубей, а серых — в 2 раза больше. Сколько серых голубей у Никиты?
7. Купили 4 м шерсти, а шёлка — в 3 раза больше. Сколько метров шёлка купили?
8. На зиму заготовили 9 банок вишнёвого компота, а клубничного — в 2 раза больше. Сколько банок клубничного компота заготовили на зиму?
9. В коробке было 3 куска зелёного мела, а белого — в 5 раз больше. Сколько кусков белого мела в коробке?
10. У школы росло 5 елей, а берёз — в 4 раза больше. Сколько берёз росло около школы?