**Задача 1. Задачи от детей**

Лена покупала конфеты. Она выбрала две шоколадные конфеты весом по 20 граммов каждая и желейные конфетки, весом по 25 граммов каждая. Сколько граммов весят все её конфеты вместе?

**Задача 2. Задача от путешественника**

Иван собрался в отпуск. У него с собой в качестве багажа было несколько предметов: чемодан весом 4 кг, планшет весом 1 кг, сумка с книгами, общей массой 2 кг , рюкзак весом 3кг и клетка с попугаем массой 2 кг. Он знал, что в салон самолёта можно взять только 3 предмета, общий вес которых не больше 5 кг. Какой багаж мог взять с собой Иван?

**Задача 3. Задачи от детей**

Маша купила три альбома для фотографий. В первый альбом можно вставить 10 больших фотографий и 10 маленьких фотографий. Во второй альбом – 15 больших и 25 маленьких фотографий, а в третий – 5 больших и 15 маленьких.

3.1. Сколько всего больших фотографий можно вставить в эти альбомы?

3.2. Сколько всего маленьких фотографий можно вставить в эти альбомы?

3.3. Сколько всего фотографий можно вставить в эти альбомы?

3.4. В какой из этих альбомов помещается больше всего фотографий?

**Задача 4. Задача от доктора**

Я прописал больному лекарство, которое нужно принимать по 1 таблетке 2 раза в день в течение 5 дней. В одной упаковке 5 таблеток лекарства. Сколько упаковок нужно купить на весь курс лечения?

**Задача 5. Задача о школе**

В 2014 году в школе училось 58 второклассников, а в 2018 году – 88. На сколько увеличилось количество второклассников за 4 года? Попробуй предположить, сколько вторых классов могло быть в школе в 2014, а сколько в 2018 году.

**Задача 6. Задачи от банкира**

Для того, чтобы оплатить картой покупку или снять с неё деньги, требуется ввести пин-код.

Покупатель забыл свой пин-код и просит о помощи. Помогите покупателю, пользуйясь информацией из таблицы:

|  |  |
| --- | --- |
| 1 цифра  | Разность чисел 35 и 27  |
| 2 цифра  | Произведение 3 и 3  |
| 3 цифра  | Частное чисел 42 и 6  |
| 4 цифра  | Во столько раз 7 меньше 49  |

**Задача 7. Задача из кафе**

Для оборудования нового кафе привезли 70 стульев. Хватит ли этих стульев, если в этом кафе 7 четырёхместных столиков, 4 восьмиместных и 3 двухместных?

**Задача 8. Задача от покупателя**

В 1981 году простой карандаш стоил 4 копейки. Сколько карандашей можно было купить на 36 копеек?

**Задача 9. Задачи про длину**

Какие единицы измерения длины тебе понадобятся для измерения?

А) Высоты шкафа.

Б) Длины стола.

В) Длины иголки.

Г) Ширины и длины книги.

Д) Высоты монеты.

**Задача 10. Задача от покупателя**

У Ани 20 рублей, а у Юли 29 рублей. Сколько наклеек они смогут купить вместе, если одна наклейка стоит 7 рублей?

**Задача 11. Задача от парикмахера**

В таблице показано число клиентов парикмахерской за пять недель.

|  |  |
| --- | --- |
| 1-я неделя  | 18 посетителей  |
| 2-я неделя  | 23 посетителя  |
| 3-я неделя  | 31 посетитель  |
| 4-я неделя  | 27 посетителей  |
| 5-я неделя  | 29 посетителей  |

11.1. Сколько человек посетило парикмахерскую на 4-ой неделе?

11.2. В какую неделю парикмахерскую посетило наибольшее количество человек?

11.3. Коля посмотрел на таблицу и сказал: «За первые три недели парикмахерскую посетили меньше, чем 60 человек». Прав и Коля? Объясни свой ответ.

**Задача 12. Задача про погоду**

В таблице показана дневная температура в деревне Простоквашино в конце августа:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| День  | 26 августа  | 27 августа  | 28 августа  | 29 августа  | 30 августа  | 31 августа  |
| Температура  | 20  | 18  | 22  | 21  | 20  | 21  |

12.1. В какие дни температура воздуха поднималась выше 20 градусов? Сколько было таких дней?

12.2. Дядя Фёдор, посмотрев на таблицу, сказал: «все дни температура не опускалась ниже 20 градусов». Прав ли Дядя Фёдор?

12.3. В какой день температура было самой высокой?

**Задача 13. Задачи от детей**

Рассмотрите таблицу с данными о машинках на пульте управления:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Цвет машинки**  | **Длина машинки**  | **Ширина машинки**  | **Количество батареек**  |
| Фиолетовый  | 31 см  | 18 см  | 7 шт.  |
| Орнажевый  | 33 см  | 20 см  | 8 шт.  |
| Коричневый  | 29 см  | 18 см16 см  | 6 шт.  |
| Синий  | 25 см  |   | 5 шт.  |

13.1. Какая машинка самая длинная? Сколько в неё нужно вставить батареек?

13.2. Какого цвета самая короткая машинка? Сколько в неё нужно вставить батареек?

13.3. Ира посмотрела на таблицу и сказала, что синяя машинка самая большая. Права ли Ира? Объясни свой ответ.

13.4. Сколько батареек понадобится для самой длинной и самой короткой машинок вместе?

13.5. Придумай своё задание к этой таблице.

**Задача 14. Задачи про покупателей**

В школьной столовой продаются разные вкусные булочки: булочка с маком - за 30рублей, булочка с вишнёвой начинкой – за 42 рубля, с черничной начинкой – за 37 рублей, а сосиска в тесте – за 53 рубля.

14.1. Сколько стоят сосиска в тесте и булочка с вишнёвой начинкой вместе?

14.2. Сколько стоят булочка с маком и булочка с вишнёвой начинкой вместе?

14.3. Сколько стоят две самые дешёвые булочки?

14.5. Какие булочки сможет купить себе Лариса, если у неё 100 рублей?

14.6. Придумай свой вопрос к задаче.

**Задача 15. Задачи от доктора**

Помоги больному разобраться в лекарствах, которые ему прописал доктор!

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | От жара  | От боли  |
| 1 день  | 2 шт. в день  | 1 шт. в день  |
| 2 день  | 1 шт. в день  | 2 шт. в день  |
| 3 день  | 1 шт. в день  | 1 шт. в день  |

15.1. Сколько всего таблеток должен принять больной в первый день?

15.2. Сколько всего таблеток от жара должен принять больной за эти дни?

15.3. В какой день больному необходимо принять больше всего таблеток?

15.4. Сколько нужно доктору выдать больному упаковок с лекарствами, если в одной упаковке 2 таблетки от жара и 2 таблетки от боли?

**Задача 16. Задачи от доктора**

**У доктора выдалась очень сложная неделя и он решил сделать таблицу, чтобы задать всем вопросы:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **День недели**  | **Количество больных с температурой**  | **Количество больных с кашлем**  |
| Понедельник  | 9 чел.  | 12 чел.  |
| Вторник  | 14 чел.  | 6 чел.  |
| Среда  | 18 чел.  | 10 чел.  |
| Четверг  | 3 чел.  | 15 чел.  |
| Пятница  | 6 чел.  | 10 чел.  |

16.1. В какой день у врача было самое большое количество пациентов с температурой?

16.2. В какой день пришло больше всего человек с кашлем?

16.3. В какой день пришло больше всего человек?

16.4. Сколько пациентов было во вторник?

16.5. Правда ли, что меньше всего больных было в пятницу?

16.6. Придумай свои вопросы от доктора.

**Задача 17. Задачи про покупателей**

За неделю в спортивном магазине продали 9 гирь, 18 обручей, а велосипедов столько же, сколько гирь и обручей вместе, а мячей столько, сколько велосипедов и гирь вместе.

17.1. Сколько было продано мячей?

17.2. Сколько было продано предметов всего?

 17.3. Каких предметов продали больше всего, а каких меньше всего?

17.4. Сколько мячей и сколько обручей было продано?

**Задача 18. Задача о школе**

Учителю нужно проверить 24 тетради по математике, 28 – по русскому языку и 32 тетради с контрольными работами. С диктантами нужно проверить на 16 тетрадей меньше, чем с контрольными работами.

18.1. Сколько тетрадей с диктантами нужно проверить учителю?

18.2. Сколько всего тетрадей нужно проверить?

18.3. На сколько меньшей тетрадей по математике, чем по русскому языку нужно проверить учителю?

**Задача 19. Задачи от детей**

Меня зовут Петя. У меня в копилке 78 рублей. Я доложил туда 14 рублей, а потом захотел лимонад и взял 45 рублей. Потом мама дала мне 27 рублей и я их положил в копилку. Сколько денег в моей копилке?

 **Задача 20. Задача о школе**

Во 2В классе 32 ученика. По итогам диктанта учитель выставил отметки:

 9ттучеников получили «5», оценку «4» получило в 2 раза больше ребят, три ученика написали диктант на 3 , а остальные получили «2».

20.1. Сколько ребят написали диктант на «4»?

20.2. Сколько учеников получили самую низкую отметку?

20.3. Какую оценку получило самое большое количество учеников?

**Задача 19. Задачи от детей**

Мама дала Лене 100 рублей и сказала, что нужно купить хлеб за 36 рублей и соль за 40 рублей. Лена сделала необходимые покупки и стала думать, что ей можно купить на сдачу: лимонад за 45 рублей, мороженое за 22 рубля, конфету за 15 рублей ил шоколад за 60 рублей? Что сможет себе позволить Лена на сдачу?

**Задача 22. Задача о школе**

В библиотеке 49 учебников по английскому языку, 46 – по литературному чтению, 54 – по русскому языку и 57 – по математике. Библиотекарь выдал 18 учебников по английскому языку, 21 – по литературному чтению, 28 – по русскому языку и 29 учебников по математике.

22.1. Каких учебников выдал библиотекарь больше всего?

22.2. Каких учебников выдал библиотекарь меньше всего?

22.3. Сколько всего учебников выдал библиотекарь?

22.4. Сколько осталось учебников по литературному чтению в библиотеке?

22.5. Вепно ли, что в библиотеке осталось меньше 25 учебников по русскому языку?

22.6. Придумай свой вопрос про учебники по данному условию. **Задача 23. Задача про дом**

В городе построили новый пятиэтажный дом с двумя подъездами. На каждом этаже в одном подъезде по 6 квартир. Сколько квартир в одном **подъезде?** Сколько квартир в доме?

**Задача 24. Задача про кинотеатр**

В зале 8 рядов по 10 мест в каждом. На показ фильма зал заполнился зрителями на три четверти. Сколько свободных мест и сколько занято?

**Задача 25. Задача от водителя автобуса**

В автобусе ехали 36 человек. На первой остановке 9 человек вышли, а вошло на 3 человека меньше. На второй остановке вышли 12 человек, а зашло в 2 раза больше. Сколько человек сейчас едет в автобусе?

**Задача 26. Задача от водителя автобуса**

Автобус ехал 35 минут и делал остановки через каждые 5 минут. Сколько остановок он делал на пути?

**Задача 27. Задача от Чебурашки**

У Чебурашки было 65 апельсинов. На обед он съел 38 апельсинов. Сколько апельсинов у него осталось?

**Задача 28. Задача от Феди**

Сегодня мы с мамой и папой ели ананас. Мы поделили его на 38 долек. Я съел 11 доле, папа съел 9 долек. Сколько долек съела моя мама? Сколько долек досталось бы маме, если папа съел на 5 штук больше?

**Задача 29. Задача от Феди**

Я подарил маме на 8 марта букет из 13 цветов. В нём было 5 роз и столько же лилий. Сколько тюльпанов было в букете?

**Задача 30. Задача от Феди**

Мы с другом Димой отдыхали летом на море. Дима собрал 10 полосатых ракушек, а белых — на 6 больше. Я собирал полосатые ракушки. Всего мы собрали 57 ракушек. Сколько ракушек собрал Виталик?