



Решите каждую задачу.

- 1) ? имеет четыре конфет(ы). Его друг дал ему еще три конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?
- 2) В магазине имеется семь бутылок(ки) обычной газировки и три бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 3) На аттракционах ? выиграл семь билетов(та). Позже он выиграл еще три билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ? ?
- 4) У ? было два книг(и). Если она купит еще два книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
- 5) У ? было восемь книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел два книг(и). Сколько всего книг у ??
- 6) Фермер посадил пять семян(и) в среду и четыре семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?
- 7) В ресторане продано четыре газировки(ок) утром и три вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?
- 8) ? потратила четыре минут(ы) на рисование в школе и два минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 9) В Facebook у ? было шесть вотографий(ии) ее друзей и три фотографий(ии) ее семьи. Сколько всего фотографий(ии) она имеет?
- 10) Ресторан фаст фуда продал пять маленьких хот-догов(га) и четыре больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?
- 11) В первой части викторины ? набрал шесть очков(ка). Во второй части четыре очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?
- 12) В очереди на ланч стояли пять человек(а), в то время, когда еще подошли два человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди?

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) ? имеет четыре конфет(ы). Его друг дал ему еще три конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>7</u>
2) В магазине имеется семь бутылок(ки) обычной газировки и три бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>10</u>
3) На аттракционах ? выиграл семь билетов(та). Позже он выиграл еще три билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ??	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>10</u>
4) У ? было два книг(и). Если она купит еще два книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>4</u>
5) У ? было восемь книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел два книг(и). Сколько всего книг у ??	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>10</u>
6) Фермер посадил пять семян(и) в среду и четыре семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>9</u>
7) В ресторане продано четыре газировки(ок) утром и три вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>7</u>
8) ? потратила четыре минут(ы) на рисование в школе и два минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>6</u>
9) В Facebook у ? было шесть вотографий(ии) ее друзей и три фотографий(ии) ее семьи. Сколько всего фотографий(ии) она имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>9</u>
10) Ресторан фаст фуда продал пять маленьких хот-догов(га) и четыре больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>9</u>
11) В первой части викторины ? набрал шесть очков(ка). Во второй части четыре очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>10</u>
12) В очереди на ланч стояли пять человек(а), в то время, когда еще подошли два человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди?	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>7</u>



Решите каждую задачу.

9	7	10	10	10
9	7	6	9	4

Ответы

- 1) ? имеет 4 конфет(ы). Его друг дал ему еще 3 конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?
- 2) В магазине имеется 7 бутылок(ки) обычной газировки и 3 бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 3) На аттракционах ? выиграл 7 билетов(та). Позже он выиграл еще 3 билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ? ?
- 4) У ? было 2 книг(и). Если она купит еще 2 книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
- 5) У ? было 8 книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел 2 книг(и). Сколько всего книг у ??
- 6) Фермер посадил 5 семян(и) в среду и 4 семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?
- 7) В ресторане продано 4 газировки(ок) утром и 3 вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?
- 8) ? потратила 4 минут(ы) на рисование в школе и 2 минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 9) В Facebook у ? было 6 фотографий(ии) ее друзей и 3 фотографий(ии) ее семьи. Сколько всего фотографий она имеет?
- 10) Ресторан фаст фуда продал 5 маленьких хот-догов(га) и 4 больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Для вечеринки ? потратил пять долларов(ра) на еду и три долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
1. _____
- 2) В магазине количество рубашек пять . Затем они получили на четыре рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?
2. _____
3. _____
- 3) ? потратила три минут(ы) на рисование в школе и два минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
4. _____
5. _____
- 4) У ? было восемь бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще два. Сколько карточек ? сейчас имеет?
6. _____
7. _____
- 5) В зоомагазине шесть говорящих птиц(ы) и два неговорящих. Сколько всего птиц в зоомагазине?
8. _____
- 6) У пекаря было три пирожных, но он еще сделал дополнительно два пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?
9. _____
10. _____
- 7) В зоопарке ? сделала шесть фоторгафий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
11. _____
- 8) В первой части викторины ? набрал семь очков(ка). Во второй части два очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?
12. _____
- 9) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал четыре очков(ка), а его друг набрал три очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
- 10) В очереди на ланч стояли четыре человек(а), в то время, когда еще подошли два человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди?
- 11) У ? было семь долларов(ра) в копилке . После работы по дому его мама дала ему еще два долларов(ра). Сколько всего долларов он имеет?
- 12) В зоомагазине семь котят. Если они возьмут еще три котят, то сколько котят будет в зоомагазине?



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) Для вечеринки ? потратил пять долларов(ра) на еду и три долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>8</u>
2) В магазине количество рубашек пять . Затем они получили на четыре рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>9</u>
3) ? потратила три минут(ы) на рисование в школе и два минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>5</u>
4) У ? было восемь бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще два. Сколько карточек ? сейчас имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>10</u>
5) В зоомагазине шесть говорящих птиц(ы) и два неговорящих. Сколько всего птиц в зоомагазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>8</u>
6) У пекаря было три пирожных, но он еще сделал дополнительно два пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>5</u>
7) В зоопарке ? сделала шесть фоторграфий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>8</u>
8) В первой части викторины ? набрал семь очков(ка). Во второй части два очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>9</u>
9) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал четыре очков(ка), а его друг набрал три очков(ка). Сколько всего очков они набрали?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>7</u>
10) В очереди на ланч стояли четыре человек(а), в то время, когда еще подошли два человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>6</u>
11) У ? было семь долларов(ра) в копилке . После работы по дому его мама дала ему еще два долларов(ра). Сколько всего долларов он имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>9</u>
12) В зоомагазине семь котят. Если они возьмут еще три котят, то сколько котят будет в зоомагазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>10</u>



Решите каждую задачу.

8	5	7	9	8
8	6	5	9	10

Ответы

- 1) Для вечеринки ? потратил 5 долларов(ра) на еду и 3 долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
- 2) В магазине количество рубашек 5 . Затем они получили на 4 рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?
- 3) ? потратила 3 минут(ы) на рисование в школе и 2 минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 4) У ? было 8 бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще 2. Сколько карточек ? сейчас имеет?
- 5) В зоомагазине 6 говорящих птиц(ы) и 2 неговорящих. Сколько всего птиц в зоомагазине?
- 6) У пекаря было 3 пирожных, но он еще сделал дополнительно 2 пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?
- 7) В зоопарке ? сделала 6 фоторгафий(ии). Если ее сестра сделает 2 фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
- 8) В первой части викторины ? набрал 7 очков(ка). Во второй части 2 очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?
- 9) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал 4 очков(ка), а его друг набрал 3 очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
- 10) В очереди на ланч стояли 4 человек(а), в то время, когда еще подошли 2 человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В магазине имеется четыре бутылок(ки) обычной газировки и три бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 2) У ? было два книг(и). Если она купит еще четыре книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
- 3) На Хэллоуин ? получил шесть грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 4) ? собрал восемь банок(ки) для переработки в понедельник и два банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??
- 5) В магазине продано три холодных напитков(ка) и два горячих. Сколько всего напитков продано?
- 6) Для вечеринки ? потратил шесть долларов(ра) на еду и четыре долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
- 7) В аквариуме пять рыб(ы). Позже добавили еще три рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?
- 8) ? потратила пять минут(ы) на рисование в школе и три минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 9) У ? было пять бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще четыре. Сколько карточек ? сейчас имеет?
- 10) В магазине количество рубашек семь . Затем они получили на три рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?
- 11) На аттракционах ? выиграл семь билетов(та). Позже он выиграл еще два билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ? ?
- 12) В очереди на ланч стояли шесть человек(а), в то время, когда еще подошли три человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) В магазине имеется четыре бутылок(ки) обычной газировки и три бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>7</u>
2) У ? было два книг(и). Если она купит еще четыре книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>6</u>
3) На Хэллоуин ? получил шесть грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>9</u>
4) ? собрал восемь банок(ки) для переработки в понедельник и два банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>10</u>
5) В магазине продано три холодных напитков(ка) и два горячих. Сколько всего напитков продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>5</u>
6) Для вечеринки ? потратил шесть долларов(ра) на еду и четыре долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>10</u>
7) В аквариуме пять рыб(ы). Позже добавили еще три рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>8</u>
8) ? потратила пять минут(ы) на рисование в школе и три минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>8</u>
9) У ? было пять бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще четыре. Сколько карточек ? сейчас имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>9</u>
10) В магазине количество рубашек семь . Затем они получили на три рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>10</u>
11) На аттракционах ? выиграл семь билетов(та). Позже он выиграл еще два билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>9</u>
12) В очереди на ланч стояли шесть человек(а), в то время, когда еще подошли три человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди?	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>9</u>



Решите каждую задачу.

9	10	8	5	10
7	10	6	9	8

Ответы

- 1) В магазине имеется 4 бутылок(ки) обычной газировки и 3 бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 2) У ? было 2 книг(и). Если она купит еще 4 книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
- 3) На Хэллоуин ? получил 6 грамм(а) конфет, и ? получила 3 грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 4) ? собрал 8 банок(ки) для переработки в понедельник и 2 банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??
- 5) В магазине продано 3 холодных напитков(ка) и 2 горячих. Сколько всего напитков продано?
- 6) Для вечеринки ? потратил 6 долларов(ра) на еду и 4 долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
- 7) В аквариуме 5 рыб(ы). Позже добавили еще 3 рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?
- 8) ? потратила 5 минут(ы) на рисование в школе и 3 минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 9) У ? было 5 бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще 4. Сколько карточек ? сейчас имеет?
- 10) В магазине количество рубашек 7 . Затем они получили на 3 рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Фермер посадил восемь семян(и) в среду и два семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?
1. _____
- 2) В ресторане продано четыре газировки(ок) утром и три вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?
2. _____
3. _____
- 3) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал шесть очков(ка), а его друг набрал два очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
4. _____
5. _____
- 4) Во время тренировки ? сделал пять отжиманий(ия) утром и пять отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ??
6. _____
7. _____
- 5) На Хэллоуин ? получил пять грамм(а) конфет, и ? получила два грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
8. _____
- 6) В зоомагазине пять котят. Если они возьмут еще два котят, то сколько котят будет в зоомагазине?
9. _____
10. _____
- 7) У ? было пять долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще три долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
11. _____
- 8) У ? было пять бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще четыре. Сколько карточек ? сейчас имеет?
12. _____
- 9) В первой части викторины ? набрал три очков(ка). Во второй части три очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?
- 10) На парте у ? лежит шесть листков(ка) бумаги, и еще четыре листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?
- 11) ? сходила в кино четыре раз(а) в прошлом году и четыре раз(а) в этом году. Сколько всего раз ? бывала в кино?
- 12) На ярмарке ? начала с четыре билетов, и затем купила еще два билетов(та). Сколько всего билетов у ??



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) Фермер посадил восемь семян(и) в среду и два семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>10</u>
2) В ресторане продано четыре газировки(ок) утром и три вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>7</u>
3) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал шесть очков(ка), а его друг набрал два очков(ка). Сколько всего очков они набрали?	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>8</u>
4) Во время тренировки ? сделал пять отжиманий(ия) утром и пять отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ??	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>10</u>
5) На Хэллоуин ? получил пять грамм(а) конфет, и ? получила два грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>7</u>
6) В зоомагазине пять котят. Если они возьмут еще два котят, то сколько котят будет в зоомагазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>7</u>
7) У ? было пять долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще три долларов(ра). Сколько теперь у него денег?	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>8</u>
8) У ? было пять бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще четыре. Сколько карточек ? сейчас имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>9</u>
9) В первой части викторины ? набрал три очков(ка). Во второй части три очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>6</u>
10) На парте у ? лежит шесть листков(ка) бумаги, и еще четыре листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>10</u>
11) ? сходила в кино четыре раз(а) в прошлом году и четыре раз(а) в этом году. Сколько всего раз ? бывала в кино?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>8</u>
12) На ярмарке ? начала с четыре билетов, и затем купила еще два билетов(та). Сколько всего билетов у ??	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>6</u>



Решите каждую задачу.

7	9	7	6	8
8	7	10	10	10

Ответы

- 1) Фермер посадил 8 семян(и) в среду и 2 семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?
- 2) В ресторане продано 4 газировки(ок) утром и 3 вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?
- 3) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал 6 очков(ка), а его друг набрал 2 очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
- 4) Во время тренировки ? сделал 5 отжиманий(ия) утром и 5 отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ? ?
- 5) На Хэллоуин ? получил 5 грамм(а) конфет, и ? получила 2 грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 6) В зоомагазине 5 котят. Если они возьмут еще 2 котят, то сколько котят будет в зоомагазине?
- 7) У ? было 5 долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще 3 долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
- 8) У ? было 5 бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще 4. Сколько карточек ? сейчас имеет?
- 9) В первой части викторины ? набрал 3 очков(ка). Во второй части 3 очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?
- 10) На парте у ? лежит 6 листков(ка) бумаги, и еще 4 листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Во время тренировки ? сделал восемь отжиманий(ия) утром и два отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ?
1. _____
- 2) В магазине продано семь холодных напитков(ка) и два горячих. Сколько всего напитков продано?
2. _____
- 3) На Хэллоуин ? получил пять грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
3. _____
- 4) На парте у ? лежит шесть листков(ка) бумаги, и еще два листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?
4. _____
- 5) В зоопарке ? сделала шесть фоторгафий(ии). Если ее сестра сделает четыре фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
5. _____
- 6) У ? было пять DS-игр(ы), а у ее друга четыре игр(ы). Сколько всего игр они имеют?
6. _____
- 7) ? собрал четыре банок(ки) для переработки в понедельник и два банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??
7. _____
- 8) Играя в игру, ? получил семь очков(ка). Если он получит еще три очков(ка), то сколько баллов он будет иметь?
8. _____
- 9) ? сходила в кино два раз(а) в прошлом году и два раз(а) в этом году. Сколько всего раз ? бывала в кино?
9. _____
- 10) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал семь очков(ка), а его друг набрал три очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
10. _____
- 11) Для вечеринки ? потратил три долларов(ра) на еду и два долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
11. _____
- 12) ? получила семь смс до обеда и два смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) Во время тренировки ? сделал восемь отжиманий(ия) утром и два отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>10</u>
2) В магазине продано семь холодных напитков(ка) и два горячих. Сколько всего напитков продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>9</u>
3) На Хэллоуин ? получил пять грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>8</u>
4) На парте у ? лежит шесть листков(ка) бумаги, и еще два листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>8</u>
5) В зоопарке ? сделала шесть фоторграфий(ии). Если ее сестра сделает четыре фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>10</u>
6) У ? было пять DS-игр(ы), а у ее друга четыре игр(ы). Сколько всего игр они имеют?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>9</u>
7) ? собрал четыре банок(ки) для переработки в понедельник и два банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>6</u>
8) Играя в игру, ? получил семь очков(ка). Если он получит еще три очков(ка), то сколько баллов он будет иметь?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>10</u>
9) ? сходила в кино два раз(а) в прошлом году и два раз(а) в этом году. Сколько всего раз ? бывала в кино?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>4</u>
10) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал семь очков(ка), а его друг набрал три очков(ка). Сколько всего очков они набрали?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>10</u>
11) Для вечеринки ? потратил три долларов(ра) на еду и два долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>5</u>
12) ? получила семь смс до обеда и два смс после обеда. Сколько всего смс получила ??	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>9</u>



Решите каждую задачу.

8	10	8	9	4
9	10	10	10	6

Ответы

- 1) Во время тренировки ? сделал 8 отжиманий(ия) утром и 2 отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ? ?
- 2) В магазине продано 7 холодных напитков(ка) и 2 горячих. Сколько всего напитков продано?
- 3) На Хэллоуин ? получил 5 грамм(а) конфет, и ? получила 3 грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 4) На парте у ? лежит 6 листков(ка) бумаги, и еще 2 листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?
- 5) В зоопарке ? сделала 6 фоторграфий(ии). Если ее сестра сделает 4 фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
- 6) У ? было 5 DS-игр(ы), а у ее друга 4 игр(ы). Сколько всего игр они имеют?
- 7) ? собрал 4 банок(ки) для переработки в понедельник и 2 банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??
- 8) Играя в игру, ? получил 7 очков(ка). Если он получит еще 3 очков(ка), то сколько баллов он будет иметь?
- 9) ? сходила в кино 2 раз(а) в прошлом году и 2 раз(а) в этом году. Сколько всего раз ? бывала в кино?
- 10) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал 7 очков(ка), а его друг набрал 3 очков(ка). Сколько всего очков они набрали?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? подобрал семь кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще два кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?
- 2) В магазине продано шесть холодных напитков(ка) и четыре горячих. Сколько всего напитков продано?
- 3) Ресторан фаст фуда продал шесть маленьких хот-догов(га) и два больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?
- 4) У ? было пять DS-игр(ы), а у ее друга пять игр(ы). Сколько всего игр они имеют?
- 5) В магазине имеется четыре бутылок(ки) обычной газировки и два бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 6) ? потратила восемь минут(ы) на рисование в школе и два минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 7) ? ходила в кино восемь раз(а) в прошлом году и два раз(а) в этом году. Сколько всего раз ? бывала в кино?
- 8) В аквариуме шесть рыб(ы). Позже добавили еще четыре рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?
- 9) Фермер посадил шесть семян(и) в среду и три семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?
- 10) Играя в игру, ? получил четыре очков(ка). Если он получит еще три очков(ка), то сколько баллов он будет иметь?
- 11) На аттракционах ? выиграл три билетов(та). Позже он выиграл еще три билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ? ?
- 12) Клоун раздал семь воздушных шаров(ра) девочкам и три шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) ? подобрал семь кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще два кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>9</u>
2) В магазине продано шесть холодных напитков(ка) и четыре горячих. Сколько всего напитков продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>10</u>
3) Ресторан фаст фуда продал шесть маленьких хот-догов(га) и два больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>8</u>
4) У ? было пять DS-игр(ы), а у ее друга пять игр(ы). Сколько всего игр они имеют?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>10</u>
5) В магазине имеется четыре бутылок(ки) обычной газировки и два бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>6</u>
6) ? потратила восемь минут(ы) на рисование в школе и два минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>10</u>
7) ? сходила в кино восемь раз(а) в прошлом году и два раз(а) в этом году. Сколько всего раз ? бывала в кино?	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>10</u>
8) В аквариуме шесть рыб(ы). Позже добавили еще четыре рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>10</u>
9) Фермер посадил шесть семян(и) в среду и три семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>9</u>
10) Играя в игру, ? получил четыре очков(ка). Если он получит еще три очков(ка), то сколько баллов он будет иметь?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>7</u>
11) На аттракционах ? выиграл три билетов(та). Позже он выиграл еще три билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>6</u>
12) Клоун раздал семь воздушных шаров(ра) девочкам и три шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>10</u>



Решите каждую задачу.

7	6	10	10	9
10	9	10	10	8

Ответы

- 1) ? подобрал 7 кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще 2 кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?
- 2) В магазине продано 6 холодных напитков(ка) и 4 горячих. Сколько всего напитков продано?
- 3) Ресторан фаст фуда продал 6 маленьких хот-догов(га) и 2 больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?
- 4) У ? было 5 DS-игр(ы), а у ее друга 5 игр(ы). Сколько всего игр они имеют?
- 5) В магазине имеется 4 бутылок(ки) обычной газировки и 2 бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 6) ? потратила 8 минут(ы) на рисование в школе и 2 минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 7) ? ходила в кино 8 раз(а) в прошлом году и 2 раз(а) в этом году. Сколько всего раз ? бывала в кино?
- 8) В аквариуме 6 рыб(ы). Позже добавили еще 4 рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?
- 9) Фермер посадил 6 семян(и) в среду и 3 семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?
- 10) Играя в игру, ? получил 4 очков(ка). Если он получит еще 3 очков(ка), то сколько баллов он будет иметь?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) У ? было восемь бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще два. Сколько карточек ? сейчас имеет?
- 2) В зоопарке ? сделала три фоторгафий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
- 3) У ? было четыре долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще четыре долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
- 4) Во время тренировки ? сделал восемь отжиманий(ия) утром и два отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ?
- 5) Ресторан фаст фуда продал пять маленьких хот-догов(га) и два больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?
- 6) В Facebook у ? было семь вотографий(ии) ее друзей и три фотографий(ии) ее семьи. Сколько всего фотографий она имеет?
- 7) Для вечеринки ? потратил шесть долларов(ра) на еду и три долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
- 8) На Хэллоуин ? получил семь грамм(а) конфет, и ? получила два грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 9) ? подобрал три кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще три кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?
- 10) У пекаря было пять пирожных, но он еще сделал дополнительно четыре пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?
- 11) Клоун раздал шесть воздушных шаров(ра) девочкам и четыре шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?
- 12) У ? было три DS-игр(ы), а у ее друга два игр(ы). Сколько всего игр они имеют?

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) У ? было восемь бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще два. Сколько карточек ? сейчас имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>10</u>
2) В зоопарке ? сделала три фоторафий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>5</u> 3. <u>8</u>
3) У ? было четыре долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще четыре долларов(ра). Сколько теперь у него денег?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>10</u> 5. <u>7</u>
4) Во время тренировки ? сделал восемь отжиманий(ия) утром и два отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>10</u> 7. <u>9</u>
5) Ресторан фаст фуда продал пять маленьких хот-догов(га) и два больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>9</u> 9. <u>6</u>
6) В Facebook у ? было семь вотографий(ии) ее друзей и три фотографий(ии) ее семьи. Сколько всего фотографий она имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>9</u> 11. <u>10</u>
7) Для вечеринки ? потратил шесть долларов(ра) на еду и три долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>5</u>
8) На Хэллоуйн ? получил семь грамм(а) конфет, и ? получила два грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?	Прибавить к Неизвестен ответ	
9) ? подобрал три кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще три кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?	Прибавить к Неизвестен ответ	
10) У пекаря было пять пирожных, но он еще сделал дополнительно четыре пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?	Прибавить к Неизвестен ответ	
11) Клоун раздал шесть воздушных шаров(ра) девочкам и четыре шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?	Прибавить к Неизвестен ответ	
12) У ? было три DS-игр(ы), а у ее друга два игр(ы). Сколько всего игр они имеют?	Прибавить к Неизвестен ответ	



Решите каждую задачу.

9	10	9	5	8
7	10	9	6	10

Ответы

- 1) У ? было 8 бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще 2. Сколько карточек ? сейчас имеет?
- 2) В зоопарке ? сделала 3 фоторгафий(ии). Если ее сестра сделает 2 фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
- 3) У ? было 4 долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще 4 долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
- 4) Во время тренировки ? сделал 8 отжиманий(ия) утром и 2 отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ? ?
- 5) Ресторан фаст фуда продал 5 маленьких хот-догов(га) и 2 больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?
- 6) В Facebook у ? было 7 вотографий(ии) ее друзей и 3 фотографий(ии) ее семьи. Сколько всего фотограий она имеет?
- 7) Для вечеринки ? потратил 6 долларов(ра) на еду и 3 долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
- 8) На Хэллоуин ? получил 7 грамм(а) конфет, и ? получила 2 грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 9) ? подобрал 3 кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще 3 кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?
- 10) У пекаря было 5 пирожных, но он еще сделал дополнительно 4 пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В магазине имеется пять бутылок(ки) обычной газировки и два бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 2) В зоопарке ? сделала шесть фоторграфий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
- 3) ? получила семь смс до обеда и три смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
- 4) ? имеет пять конфет(ы). Его друг дал ему еще три конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?
- 5) На ярмарке ? начала с восемь билетов, и затем купила еще два билетов(та). Сколько всего билетов у ? ?
- 6) В аквариуме семь рыб(ы). Позже добавили еще три рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?
- 7) На Хэллоуин ? получил четыре грамм(а) конфет, и ? получила два грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 8) У ? было четыре книг(и). Если она купит еще четыре книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
- 9) Клоун раздал семь воздушных шаров(ра) девочкам и два шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?
- 10) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал четыре очков(ка), а его друг набрал два очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
- 11) У ? было четыре долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще три долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
- 12) В магазине количество рубашек три . Затем они получили на два рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) В магазине имеется пять бутылок(ки) обычной газировки и два бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>7</u>
2) В зоопарке ? сделала шесть фоторграфий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>8</u>
3) ? получила семь смс до обеда и три смс после обеда. Сколько всего смс получила ??	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>10</u>
4) ? имеет пять конфет(ы). Его друг дал ему еще три конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>8</u>
5) На ярмарке ? начала с восемь билетов, и затем купила еще два билетов(та). Сколько всего билетов у ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>10</u>
6) В аквариуме семь рыб(ы). Позже добавили еще три рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>10</u>
7) На Хэллоуин ? получил четыре грамм(а) конфет, и ? получила два грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>6</u>
8) У ? было четыре книг(и). Если она купит еще четыре книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>8</u>
9) Клоун раздал семь воздушных шаров(ра) девочкам и два шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>9</u>
10) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал четыре очков(ка), а его друг набрал два очков(ка). Сколько всего очков они набрали?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>6</u>
11) У ? было четыре долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще три долларов(ра). Сколько теперь у него денег?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>7</u>
12) В магазине количество рубашек три . Затем они получили на два рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>5</u>



Решите каждую задачу.

8	8	7	10	6
10	9	6	8	10

Ответы

- 1) В магазине имеется 5 бутылок(ки) обычной газировки и 2 бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 2) В зоопарке ? сделала 6 фоторгафий(ии). Если ее сестра сделает 2 фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
- 3) ? получила 7 смс до обеда и 3 смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
- 4) ? имеет 5 конфет(ы). Его друг дал ему еще 3 конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?
- 5) На ярмарке ? начала с 8 билетов, и затем купила еще 2 билетов(та). Сколько всего билетов у ??
- 6) В аквариуме 7 рыб(ы). Позже добавили еще 3 рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?
- 7) На Хэллоуин ? получил 4 грамм(а) конфет, и ? получила 2 грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 8) У ? было 4 книг(и). Если она купит еще 4 книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
- 9) Клоун раздал 7 воздушных шаров(ра) девочкам и 2 шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?
- 10) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал 4 очков(ка), а его друг набрал 2 очков(ка). Сколько всего очков они набрали?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? собрал пять банок(ки) для переработки в понедельник и три банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??
- 2) В зоомагазине пять говорящих птиц(ы) и четыре неговорящих. Сколько всего птиц в зоомагазине?
- 3) ? получила четыре смс до обеда и три смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
- 4) В зоопарке ? сделала восемь фоторафий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
- 5) ? потратила шесть минут(ы) на рисование в школе и два минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 6) Клоун раздал четыре воздушных шаров(ра) девочкам и три шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?
- 7) Во время тренировки ? сделал пять отжиманий(ия) утром и четыре отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ??
- 8) У ? было пять долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще два долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
- 9) На Хэллоуин ? получил пять грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 10) ? имеет четыре конфет(ы). Его друг дал ему еще два конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?
- 11) В магазине продано шесть холодных напитков(ка) и два горячих. Сколько всего напитков продано?
- 12) ? подобрал три кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще два кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) ? собрал пять банок(ки) для переработки в понедельник и три банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>8</u>
2) В зоомагазине пять говорящих птиц(ы) и четыре неговорящих. Сколько всего птиц в зоомагазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>9</u>
3) ? получила четыре смс до обеда и три смс после обеда. Сколько всего смс получила ??	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>7</u>
4) В зоопарке ? сделала восемь фоторафий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>10</u>
5) ? потратила шесть минут(ы) на рисование в школе и два минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>8</u>
6) Клоун раздал четыре воздушных шаров(ра) девочкам и три шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>7</u>
7) Во время тренировки ? сделал пять отжиманий(ия) утром и четыре отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ??	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>9</u>
8) У ? было пять долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще два долларов(ра). Сколько теперь у него денег?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>7</u>
9) На Хэллоуин ? получил пять грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>8</u>
10) ? имеет четыре конфет(ы). Его друг дал ему еще два конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>6</u>
11) В магазине продано шесть холодных напитков(ка) и два горячих. Сколько всего напитков продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>8</u>
12) ? подобрал три кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще два кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>5</u>



Решите каждую задачу.

9	7	6	9	8
8	7	8	7	10

Ответы

- 1) ? собрал 5 банок(ки) для переработки в понедельник и 3 банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??
- 2) В зоомагазине 5 говорящих птиц(ы) и 4 неговорящих. Сколько всего птиц в зоомагазине?
- 3) ? получила 4 смс до обеда и 3 смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
- 4) В зоопарке ? сделала 8 фоторграфий(ии). Если ее сестра сделает 2 фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
- 5) ? потратила 6 минут(ы) на рисование в школе и 2 минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 6) Клоун раздал 4 воздушных шаров(ра) девочкам и 3 шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?
- 7) Во время тренировки ? сделал 5 отжиманий(ия) утром и 4 отжиманий(ия) вечером. Сколько всего отжиманий сделал ? ?
- 8) У ? было 5 долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще 2 долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
- 9) На Хэллоуин ? получил 5 грамм(а) конфет, и ? получила 3 грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 10) ? имеет 4 конфет(ы). Его друг дал ему еще 2 конфет(ы). Сколько конфет ? сейчас имеет?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) На Хэллоуин ? получил семь грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 2) В магазине количество рубашек четыре . Затем они получили на два рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?
- 3) У ? было три долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще три долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
- 4) ? подобрал восемь кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще два кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?
- 5) На парте у ? лежит три листков(ка) бумаги, и еще два листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?
- 6) В магазине продано шесть холодных напитков(ка) и четыре горячих. Сколько всего напитков продано?
- 7) У ? было шесть книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел три книг(и). Сколько всего книг у ??
- 8) У пекаря было шесть пирожных, но он еще сделал дополнительно три пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?
- 9) В ресторане продано четыре газировки(ок) утром и три вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?
- 10) ? получила четыре смс до обеда и два смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
- 11) Играя в игру, ? получил шесть очков(ка). Если он получит еще четыре очков(ка), то сколько баллов он будет иметь?
- 12) На аттракционах ? выиграл шесть билетов(та). Позже он выиграл еще два билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ??

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) На Хэллоуин ? получил семь грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>10</u>
2) В магазине количество рубашек четыре . Затем они получили на два рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>6</u>
3) У ? было три долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще три долларов(ра). Сколько теперь у него денег?	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>6</u>
4) ? подобрал восемь кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще два кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>10</u>
5) На парте у ? лежит три листков(ка) бумаги, и еще два листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>5</u>
6) В магазине продано шесть холодных напитков(ка) и четыре горячих. Сколько всего напитков продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>10</u>
7) У ? было шесть книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел три книг(и). Сколько всего книг у ??	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>9</u>
8) У пекаря было шесть пирожных, но он еще сделал дополнительно три пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?	Прибавить к Неизвестен ответ	8. <u>9</u>
9) В ресторане продано четыре газировки(ок) утром и три вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?	Прибавить к Неизвестен ответ	9. <u>7</u>
10) ? получила четыре смс до обеда и два смс после обеда. Сколько всего смс получила ??	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>6</u>
11) Играя в игру, ? получил шесть очков(ка). Если он получит еще четыре очков(ка), то сколько баллов он будет иметь?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>10</u>
12) На аттракционах ? выиграл шесть билетов(та). Позже он выиграл еще два билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ??	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>8</u>



Решите каждую задачу.

5	10	6	6	10
10	6	9	9	7

Ответы

- 1) На Хэллоуин ? получил 7 грамм(а) конфет, и ? получила 3 грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 2) В магазине количество рубашек 4 . Затем они получили на 2 рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?
- 3) У ? было 3 долларов(ра). Затем он продал свои старые игрушки и заработал еще 3 долларов(ра). Сколько теперь у него денег?
- 4) ? подобрал 8 кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще 2 кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?
- 5) На парте у ? лежит 3 листков(ка) бумаги, и еще 2 листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?
- 6) В магазине продано 6 холодных напитков(ка) и 4 горячих. Сколько всего напитков продано?
- 7) У ? было 6 книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел 3 книг(и). Сколько всего книг у ??
- 8) У пекаря было 6 пирожных, но он еще сделал дополнительно 3 пирожных. Сколько у пекаря получилось пирожных?
- 9) В ресторане продано 4 газировки(ок) утром и 3 вечером. Сколько газированных напитков они продали за весь день?
- 10) ? получила 4 смс до обеда и 2 смс после обеда. Сколько всего смс получила ??

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____