



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В пятницу магазин пицц продал 10 пепперони, 4 с беконом и 6 сырных пицц(ы). Сколько всего пицц было продано?
- 2) В понедельник ? пробежала 8 километров(ра). Во вторник она пробежала 4 километров(ра) и в среду 5. Сколько всего километров она пробежала?
- 3) На ярмарке ? потратила 4 долларов(ра) на поездки, 4 долларов(ра) на игры и 3 долларов(ра) на еду. Сколько всего денег она потратила?
- 4) ? имел 11 новых карандашей(ша), 2 использованных и 3 сломанных карандашей(ша). Сколько всего карандашей имел ??
- 5) ? играл в крестики-нолики. Он выиграл 5 раз(а), проиграл 8 раз(а) и в ничью 4 раз(а). Сколько всего раз сыграл ??
- 6) На столе было 3 зеленых яблок(а), 11 красных и 2 желтых яблок(а). Сколько всего яблок на столе?
- 7) повар готовил супы. Он сделал 14 чашек(ки) куриного супа, 3 грибного и 2 чашек(ки) томатного супа. Сколько всего чашек супа он сделал?
- 8) ? прочитал 8 книг(и)(у) в мае, 3 в июне и 4 в июле. Сколько всего книг прочел ??
- 9) У учителя было 15 красных ручек(ки), 3 синих ручек(ки) и 2 черных ручек(ки). Сколько всего ручек имеет учитель?
- 10) У ? уже было 3 штук(и) конфет. Его друг дал ему еще 15, и затем ? купил еще 2. Сколько теперь конфет имеет ??

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



Решите каждую задачу.

- 1) В пятницу магазин пицц продал 10 пепперони, 4 с беконом и 6 сырных пицц(ы). Сколько всего пицц было продано?
- 2) В понедельник ? пробежала 8 километров(ра). Во вторник она пробежала 4 километров(ра) и в среду 5. Сколько всего километров она пробежала?
- 3) На ярмарке ? потратила 4 долларов(ра) на поездки, 4 долларов(ра) на игры и 3 долларов(ра) на еду. Сколько всего денег она потратила?
- 4) ? имел 11 новых карандашей(ша), 2 использованных и 3 сломанных карандашей(ша). Сколько всего карандашей имел ??
- 5) ? играл в крестики-нолики. Он выиграл 5 раз(а), проиграл 8 раз(а) и в ничью 4 раз(а). Сколько всего раз сыграл ??
- 6) На столе было 3 зеленых яблок(а), 11 красных и 2 желтых яблок(а). Сколько всего яблок на столе?
- 7) повар готовил супы. Он сделал 14 чашек(ки) куриного супа, 3 грибного и 2 чашек(ки) томатного супа. Сколько всего чашек супа он сделал?
- 8) ? прочитал 8 книг(и)(у) в мае, 3 в июне и 4 в июле. Сколько всего книг прочел ??
- 9) У учителя было 15 красных ручек(ки), 3 синих ручек(ки) и 2 черных ручек(ки). Сколько всего ручек имеет учитель?
- 10) У ? уже было 3 штук(и) конфет. Его друг дал ему еще 15, и затем ? купил еще 2. Сколько теперь конфет имеет ??

Ответы

1. 20
2. 17
3. 11
4. 16
5. 17
6. 16
7. 19
8. 15
9. 20
10. 20



Решите каждую задачу.

20	16	20	17	17
15	16	19	11	20

Ответы

- 1) В пятницу магазин пицц продал 10 пепперони, 4 с беконом и 6 сырных пицц(ы). Сколько всего пицц было продано?
- 2) В понедельник ? пробежала 8 километров(ра). Во вторник она пробежала 4 километров(ра) и в среду 5. Сколько всего километров она пробежала?
- 3) На ярмарке ? потратила 4 долларов(ра) на поездки, 4 долларов(ра) на игры и 3 долларов(ра) на еду. Сколько всего денег она потратила?
- 4) ? имел 11 новых карандашей(ша), 2 использованных и 3 сломанных карандашей(ша). Сколько всего карандашей имел ??
- 5) ? играл в крестики-нолики. Он выиграл 5 раз(а), проиграл 8 раз(а) и в ничью 4 раз(а). Сколько всего раз сыграл ??
- 6) На столе было 3 зеленых яблок(а), 11 красных и 2 желтых яблок(а). Сколько всего яблок на столе?
- 7) повар готовил супы. Он сделал 14 чашек(ки) куриного супа, 3 грибного и 2 чашек(ки) томатного супа. Сколько всего чашек супа он сделал?
- 8) ? прочитал 8 книг(и)(у) в мае, 3 в июне и 4 в июле. Сколько всего книг прочел ??
- 9) У учителя было 15 красных ручек(ки), 3 синих ручек(ки) и 2 черных ручек(ки). Сколько всего ручек имеет учитель?
- 10) У ? уже было 3 штук(и) конфет. Его друг дал ему еще 15, и затем ? купил еще 2. Сколько теперь конфет имеет ??

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____