



Решите каждую задачу.

Отвeты

- 1) In February {GVAR} got a puppy that weighed 14 kilograms. By October the puppy weighed 18,76 kilograms. What was the percent the puppy's weight increased?
- 2) Normally a game costs \$36. But the new special edition version is going to be \$48,24. This is an increase of _____ percent.
- 3) A library normally collected \$41 in fees a month. But in March they collected \$46,74. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- 4) A pole was supposed to be 14 meters long, but it was accidentally made 15,96 meters long. The pole is _____ percent longer than it needs to be.
- 5) Весной средний балл по листу деления был 73. Но еще осенью средний балл был НОМБ. Оценка за осень была на _____% ниже, чем за весну.
- 6) Большая газировка - это 290 калорий, а маленькая - 237,8 калорий. В небольшой газировке на _____ процентов меньше калорий.
- 7) В феврале {BVAR} потратил 48 часов на просмотр Netflix. В марте он провел за просмотром всего 39,36 часов. На сколько процентов уменьшилось количество времени, которое он проводил за просмотром?
- 8) Магазин обычно набирал в среднем 143 покупателей в день. Но по выходным они в среднем набирали 97,24 клиентов в день. На сколько процентов уменьшилось количество клиентов?
- 9) В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 51. В этом году лицензия будет стоить 45,9 долларов. Это уменьшение на _____ процентов.
- 10) В прошлом месяце {BVAR} потратил на игры 92 долларов. В этом месяце он потратил всего \$ 62,56. В этом месяце он потратил на _____ процентов меньше.

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



Решите каждую задачу.

- 1) In February {GVAR} got a puppy that weighed 14 kilograms. By October the puppy weighed 18,76 kilograms. What was the percent the puppy's weight increased?
- 2) Normally a game costs \$36. But the new special edition version is going to be \$48,24. This is an increase of _____ percent.
- 3) A library normally collected \$41 in fees a month. But in March they collected \$46,74. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- 4) A pole was supposed to be 14 meters long, but it was accidentally made 15,96 meters long. The pole is _____ percent longer than it needs to be.
- 5) Весной средний балл по листу деления был 73. Но еще осенью средний балл был НОМБ. Оценка за осень была на _____% ниже, чем за весну.
- 6) Большая газировка - это 290 калорий, а маленькая - 237,8 калорий. В небольшой газировке на _____ процентов меньше калорий.
- 7) В феврале {BVAR} потратил 48 часов на просмотр Netflix. В марте он провел за просмотром всего 39,36 часов. На сколько процентов уменьшилось количество времени, которое он проводил за просмотром?
- 8) Магазин обычно набирал в среднем 143 покупателей в день. Но по выходным они в среднем набирали 97,24 клиентов в день. На сколько процентов уменьшилось количество клиентов?
- 9) В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 51. В этом году лицензия будет стоить 45,9 долларов. Это уменьшение на _____ процентов.
- 10) В прошлом месяце {BVAR} потратил на игры 92 долларов. В этом месяце он потратил всего \$ 62,56. В этом месяце он потратил на _____ процентов меньше.

ОТВЕТЫ

1. 34
2. 34
3. 14
4. 14
5. 10
6. 18
7. 18
8. 32
9. 10
10. 32



Решите каждую задачу.

34	10	10	14	18
14	32	34	32	18

Ответы

- In February {GVAR} got a puppy that weighed 14 kilograms. By October the puppy weighed 18,76 kilograms. What was the percent the puppy's weight increased?
- Normally a game costs \$36. But the new special edition version is going to be \$48,24. This is an increase of _____ percent.
- A library normally collected \$41 in fees a month. But in March they collected \$46,74. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- A pole was supposed to be 14 meters long, but it was accidentally made 15,96 meters long. The pole is _____ percent longer than it needs to be.
- Весной средний балл по листу деления был 73. Но еще осенью средний балл был НОМБ. Оценка за осень была на _____% ниже, чем за весну.
- Большая газировка - это 290 калорий, а маленькая - 237,8 калорий. В небольшой газировке на _____ процентов меньше калорий.
- В феврале {BVAR} потратил 48 часов на просмотр Netflix. В марте он провел за просмотром всего 39,36 часов. На сколько процентов уменьшилось количество времени, которое он проводил за просмотром?
- Магазин обычно набирал в среднем 143 покупателей в день. Но по выходным они в среднем набирали 97,24 клиентов в день. На сколько процентов уменьшилось количество клиентов?
- В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 51. В этом году лицензия будет стоить 45,9 долларов. Это уменьшение на _____ процентов.
- В прошлом месяце {BVAR} потратил на игры 92 долларов. В этом месяце он потратил всего \$ 62,56. В этом месяце он потратил на _____ процентов меньше.

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____