



Решите каждую задачу.

**Ответы**

- 1) {GVAR} раньше жила в 15 километрах от школы, но после переезда она теперь живет в 13,2 километрах от школы. Она на \_\_\_\_\_ процентов ближе к школе.
- 2) В прошлом месяце {BVAR} потратил на игры 58 долларов. В этом месяце он потратил всего \$ 51,04. В этом месяце он потратил на \_\_\_\_\_ процентов меньше.
- 3) Normally a chef uses 12 ounces of chocolate to make chocolate chip cookies. But he started using 16,08 ounces instead. He should advertise the cookies as having \_\_\_\_\_ percent more chocolate.
- 4) {GVAR} купил компьютер за \$ 222,6. {BVAR} купил один за 318. Компьютер {GVAR} был на \_\_\_\_\_ процентов дешевле.
- 5) A store sold 12 dollars worth of gift cards in October. The next month the goal was to sell \$13,92 worth of gift cards. This is an increase of \_\_\_\_\_ percent.
- 6) Normally a game costs \$35. But the new special edition version is going to be \$51,8. This is an increase of \_\_\_\_\_ percent.
- 7) A small fruit smoothie is 13 ounces while a large fruit smoothie is 14,56 ounces. The large fruit smoothie is \_\_\_\_\_% larger.
- 8) {BVAR} spent 20 minutes on his math homework and 24 minutes on his spelling homework. He spent \_\_\_\_\_ percent more time on his spelling homework.
- 9) A library normally collected \$37 in fees a month. But in March they collected \$52,54. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- 10) В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 50. В этом году лицензия будет стоить 30 долларов. Это уменьшение на \_\_\_\_\_ процентов.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) {GVAR} раньше жила в 15 километрах от школы, но после переезда она теперь живет в 13,2 километрах от школы. Она на \_\_\_\_\_ процентов ближе к школе.
- 2) В прошлом месяце {BVAR} потратил на игры 58 долларов. В этом месяце он потратил всего \$ 51,04. В этом месяце он потратил на \_\_\_\_\_ процентов меньше.
- 3) Normally a chef uses 12 ounces of chocolate to make chocolate chip cookies. But he started using 16,08 ounces instead. He should advertise the cookies as having \_\_\_\_\_ percent more chocolate.
- 4) {GVAR} купил компьютер за \$ 222,6. {BVAR} купил один за 318. Компьютер {GVAR} был на \_\_\_\_\_ процентов дешевле.
- 5) A store sold 12 dollars worth of gift cards in October. The next month the goal was to sell \$13,92 worth of gift cards. This is an increase of \_\_\_\_\_ percent.
- 6) Normally a game costs \$35. But the new special edition version is going to be \$51,8. This is an increase of \_\_\_\_\_ percent.
- 7) A small fruit smoothie is 13 ounces while a large fruit smoothie is 14,56 ounces. The large fruit smoothie is \_\_\_\_\_% larger.
- 8) {BVAR} spent 20 minutes on his math homework and 24 minutes on his spelling homework. He spent \_\_\_\_\_ percent more time on his spelling homework.
- 9) A library normally collected \$37 in fees a month. But in March they collected \$52,54. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- 10) В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 50. В этом году лицензия будет стоить 30 долларов. Это уменьшение на \_\_\_\_\_ процентов.

**Ответы**

1. 12
2. 12
3. 34
4. 30
5. 16
6. 48
7. 12
8. 20
9. 42
10. 40



Решите каждую задачу.

**Отвeты**

40	12	48	42	12
12	20	30	34	16

- 1) {GVAR} раньше жила в 15 километрах от школы, но после переезда она теперь живет в 13,2 километрах от школы. Она на \_\_\_\_\_ процентов ближе к школе.
- 2) В прошлом месяце {BVAR} потратил на игры 58 долларов. В этом месяце он потратил всего \$ 51,04. В этом месяце он потратил на \_\_\_\_\_ процентов меньше.
- 3) Normally a chef uses 12 ounces of chocolate to make chocolate chip cookies. But he started using 16,08 ounces instead. He should advertise the cookies as having \_\_\_\_\_ percent more chocolate.
- 4) {GVAR} купил компьютер за \$ 222,6. {BVAR} купил один за 318. Компьютер {GVAR} был на \_\_\_\_\_ процентов дешевле.
- 5) A store sold 12 dollars worth of gift cards in October. The next month the goal was to sell \$13,92 worth of gift cards. This is an increase of \_\_\_\_\_ percent.
- 6) Normally a game costs \$35. But the new special edition version is going to be \$51,8. This is an increase of \_\_\_\_\_ percent.
- 7) A small fruit smoothie is 13 ounces while a large fruit smoothie is 14,56 ounces. The large fruit smoothie is \_\_\_\_\_% larger.
- 8) {BVAR} spent 20 minutes on his math homework and 24 minutes on his spelling homework. He spent \_\_\_\_\_ percent more time on his spelling homework.
- 9) A library normally collected \$37 in fees a month. But in March they collected \$52,54. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- 10) В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 50. В этом году лицензия будет стоить 30 долларов. Это уменьшение на \_\_\_\_\_ процентов.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_