



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) A small fruit smoothie is 11 ounces while a large fruit smoothie is 13,86 ounces. The large fruit smoothie is _____ % larger.
- 2) In February {GVAR} got a puppy that weighed 13 kilograms. By October the puppy weighed 18,46 kilograms. What was the percent the puppy's weight increased?
- 3) It used to take {GVAR} 10 minutes to do 20 multiplication problems. Now she can do the same page in 13,4 minutes. She is now _____ percent faster.
- 4) Большая газировка - это 286 калорий, а маленькая - 240,24 калорий. В небольшой газировке на _____ процентов меньше калорий.
- 5) A pole was supposed to be 16 meters long, but it was accidentally made 20,48 meters long. The pole is _____ percent longer than it needs to be.
- 6) The price for internet on a phone was \$7 a month, but starting in November the price will be \$10,36 a month. This is a _____ % increase.
- 7) В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 53. В этом году лицензия будет стоить 33,92 долларов. Это уменьшение на _____ процентов.
- 8) Магазин обычно набирал в среднем 165 покупателей в день. Но по выходным они в среднем набирали 128,7 клиентов в день. На сколько процентов уменьшилось количество клиентов?
- 9) A library normally collected \$49 in fees a month. But in March they collected \$73,5. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- 10) Игра обычно стоит 50, но {GVAR} использовал купон и получил игру за 29. Купон был на _____ процентов.

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



Решите каждую задачу.

- 1) A small fruit smoothie is 11 ounces while a large fruit smoothie is 13,86 ounces. The large fruit smoothie is _____ % larger.
- 2) In February {GVAR} got a puppy that weighed 13 kilograms. By October the puppy weighed 18,46 kilograms. What was the percent the puppy's weight increased?
- 3) It used to take {GVAR} 10 minutes to do 20 multiplication problems. Now she can do the same page in 13,4 minutes. She is now _____ percent faster.
- 4) Большая газировка - это 286 калорий, а маленькая - 240,24 калорий. В небольшой газировке на _____ процентов меньше калорий.
- 5) A pole was supposed to be 16 meters long, but it was accidentally made 20,48 meters long. The pole is _____ percent longer than it needs to be.
- 6) The price for internet on a phone was \$7 a month, but starting in November the price will be \$10,36 a month. This is a _____ % increase.
- 7) В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 53. В этом году лицензия будет стоить 33,92 долларов. Это уменьшение на _____ процентов.
- 8) Магазин обычно набирал в среднем 165 покупателей в день. Но по выходным они в среднем набирали 128,7 клиентов в день. На сколько процентов уменьшилось количество клиентов?
- 9) A library normally collected \$49 in fees a month. But in March they collected \$73,5. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- 10) Игра обычно стоит 50, но {GVAR} использовал купон и получил игру за 29. Купон был на _____ процентов.

Ответы

1. **26**
2. **42**
3. **34**
4. **16**
5. **28**
6. **48**
7. **36**
8. **22**
9. **50**
10. **42**



Решите каждую задачу.

28
48

36
22

42
26

42
16

34
50

Ответы

- 1) A small fruit smoothie is 11 ounces while a large fruit smoothie is 13,86 ounces. The large fruit smoothie is _____ % larger.
- 2) In February {GVAR} got a puppy that weighed 13 kilograms. By October the puppy weighed 18,46 kilograms. What was the percent the puppy's weight increased?
- 3) It used to take {GVAR} 10 minutes to do 20 multiplication problems. Now she can do the same page in 13,4 minutes. She is now _____ percent faster.
- 4) Большая газировка - это 286 калорий, а маленькая - 240,24 калорий. В небольшой газировке на _____ процентов меньше калорий.
- 5) A pole was supposed to be 16 meters long, but it was accidentally made 20,48 meters long. The pole is _____ percent longer than it needs to be.
- 6) The price for internet on a phone was §7 a month, but starting in November the price will be §10,36 a month. This is a _____ % increase.
- 7) В прошлом году лицензия на рыбную ловлю стоила 53. В этом году лицензия будет стоить 33,92 долларов. Это уменьшение на _____ процентов.
- 8) Магазин обычно набирал в среднем 165 покупателей в день. Но по выходным они в среднем набирали 128,7 клиентов в день. На сколько процентов уменьшилось количество клиентов?
- 9) A library normally collected §49 in fees a month. But in March they collected §73,5. What is the percent increase in the number of fees collected in March?
- 10) Игра обычно стоит 50, но {GVAR} использовал купон и получил игру за 29. Купон был на _____ процентов.

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