



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? измерила температуру своей газировки, она составляла 56°F . Через один час она нагрелась на 10° . Какова была температура газировки ?
- 2) Средняя температура во Флориде в июле 115°F , а в Калифорнии на 12° холоднее. Какова средняя температура в Калифорнии?
- 3) По прогнозам метео службы в понедельник должно было быть 76°F . Если оказалось, что фактическая температура холоднее на 10° , то какова была температура?
- 4) ? установила в доме термостат на 96°F , что было на 17° теплее, чем на улице. Какова была температура на улице?
- 5) По прогнозам метео службы температура была 79°F , но когда пришел холодный фронт, температура упала на 34° . Какова была температура после того, как пришел холодный фронт?
- 6) Температура утром была 68°F . К вечеру она стала 85°F . На сколько изменилась температура?
- 7) ? разогревала пиццу в микроволновке. До того, как она положила ее в микроволновку, она была 66°F . Когда она ее вынимала из печи, она была 96°F . На сколько градусов микроволновка прогрела пиццу?
- 8) У ученого имелась жидкость температурой 70°F . Ему нужно было для эксперимента довести ее до температуры 82° . На сколько градусов он должен ее прогреть?
- 9) ? вычитал в научной книге, что дневная температура планеты равна 292°F , а ночная 178°F . Какова разница в дневной и ночной температурах на планете?
- 10) Температура в 7:00 утра была 50°F . К 11:00 часам она возросла на 16° . Какова была температура в 11:00 часов?

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



Решите каждую задачу.

- 1) ? измерила температуру своей газировки, она составляла 56°F . Через один час она нагрелась на 10° . Какова была температура газировки ?
- 2) Средняя температура во Флориде в июле 115°F , а в Калифорнии на 12° холоднее. Какова средняя температура в Калифорнии?
- 3) По прогнозам метео службы в понедельник должно было быть 76°F . Если оказалось, что фактическая температура холоднее на 10° , то какова была температура?
- 4) ? установила в доме термостат на 96°F , что было на 17° теплее, чем на улице. Какова была температура на улице?
- 5) По прогнозам метео службы температура была 79°F , но когда пришел холодный фронт, температура упала на 34° . Какова была температура после того, как пришел холодный фронт?
- 6) Температура утром была 68°F . К вечеру она стала 85°F . На сколько изменилась температура?
- 7) ? разогревала пиццу в микроволновке. До того, как она положила ее в микроволновку, она была 66°F . Когда она ее вынимала из печи, она была 96°F . На сколько градусов микроволновка прогрела пиццу?
- 8) У ученого имелась жидкость температурой 70°F . Ему нужно было для эксперимента довести ее до температуры 82° . На сколько градусов он должен ее прогреть?
- 9) ? вычитал в научной книге, что дневная температура планеты равна 292°F , а ночная 178°F . Какова разница в дневной и ночной температурах на планете?
- 10) Температура в 7:00 утра была 50°F . К 11:00 часам она возросла на 16° . Какова была температура в 11:00 часов?

Ответы

1. 66°
2. 103°
3. 66°
4. 79°
5. 45°
6. 17°
7. 30°
8. 12°
9. 114°
10. 66°



Решите каждую задачу.

30°	12°	66°	45°	114°
79°	103°	17°	66°	66°

Ответы

- 1) ? измерила температуру своей газировки, она составляла 56°F . Через один час она нагрелась на 10° . Какова была температура газировки ?
- 2) Средняя температура во Флориде в июле 115°F , а в Калифорнии на 12° холоднее. Какова средняя температура в Калифорнии?
- 3) По прогнозам метео службы в понедельник должно было быть 76°F . Если оказалось, что фактическая температура холоднее на 10° , то какова была температура?
- 4) ? установила в доме термостат на 96°F , что было на 17° теплее, чем на улице. Какова была температура на улице?
- 5) По прогнозам метео службы температура была 79°F , но когда пришел холодный фронт, температура упала на 34° . Какова была температура после того, как пришел холодный фронт?
- 6) Температура утром была 68°F . К вечеру она стала 85°F . На сколько изменилась температура?
- 7) ? разогревала пиццу в микроволновке. До того, как она положила ее в микроволновку, она была 66°F . Когда она ее вынимала из печи, она была 96°F . На сколько градусов микроволновка прогрела пиццу?
- 8) У ученого имелась жидкость температурой 70°F . Ему нужно было для эксперимента довести ее до температуры 82° . На сколько градусов он должен ее прогреть?
- 9) ? вычитал в научной книге, что дневная температура планеты равна 292°F , а ночная 178°F . Какова разница в дневной и ночной температурах на планете?
- 10) Температура в 7:00 утра была 50°F . К 11:00 часам она возросла на 16° . Какова была температура в 11:00 часов?

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