
Составные Текстовые задачи

Тест по математике

2 класс

[Начать тест](#)

Автор В.В. Егорова

Сайт viki.rdf.ru

Результат теста

С.И. Волкова, И.С. Ордынцева.
Математика. Тесты. 2 класс. М.,
2003

Верно: 10

Ошибки: 0

Отметка: 5

Время: 2 мин. 7 сек.

[ещё](#)

Выбери правильное решение.

1. В новогодней гирлянде 90 фонариков: большие, средние и маленькие. Больших фонариков 30, средних 20. Сколько маленьких фонариков в гирлянде?



1) $30 - 20 = 10$ (ф.)
2) $90 - 10 = 80$ (ф.)

1) $30 + 20 = 50$ (ф.)
2) $90 - 50 = 40$ (ф.)

Выбери правильное решение.

2. Для школьного спектакля надо было сшить несколько костюмов. В понедельник сшили 4 костюма, во вторник 3. После этого осталось сшить ещё 6 костюмов. Сколько всего костюмов надо было сшить для спектакля?

1) $4 + 3 = 7$ (к.)

2) $7 - 6 = 1$ (к.)



1) $4 + 3 = 7$ (к.)

2) $7 + 6 = 13$ (к.)

1) $4 - 3 = 1$ (к.)

2) $1 + 6 = 7$ (к.)

Выбери правильное решение.

3. В вазе было 5 красных яблок, а жёлтых – на 2 яблока больше. Сколько всего яблок было в вазе?



- 1) $5 - 2 = 3$ (ябл.)
- 2) $5 + 3 = 8$ (ябл.)

- 1) $5 + 2 = 7$ (ябл.)
- 2) $5 + 7 = 12$ (ябл.)

Выбери правильное решение.

4. В пенале было 7 красных карандашей, а синих на 3 карандаша меньше. Сколько всего карандашей было в пенале?

1) $7 - 3 = 4$ (к.)

2) $7 + 4 = 11$ (к.)

1) $7 + 3 = 10$ (к.)

2) $10 + 7$ (к.)



Выбери правильное решение.

5*. В вазе было 20 конфет. Сначала Валя съела несколько конфет, а затем Юра съел 4 конфеты. После этого в вазе осталось 13 конфет. Сколько конфет съела Валя?

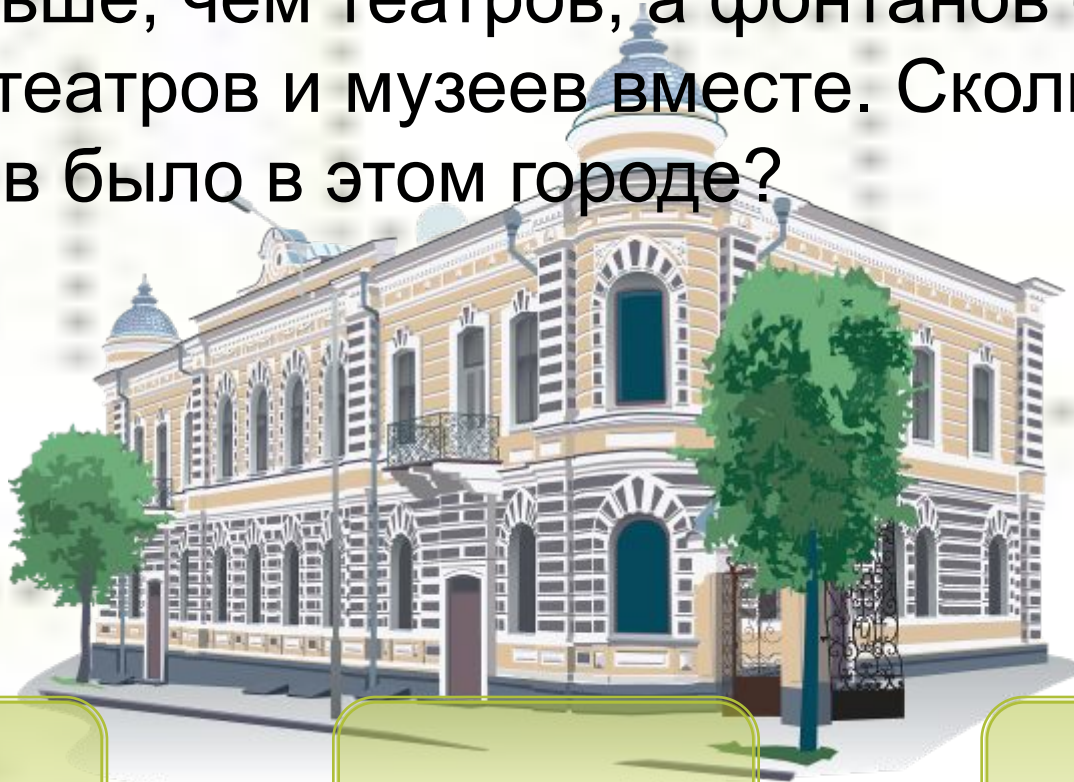


- 1) $13 - 4 = 9$ (к.)
- 2) $20 - 9 = 11$ (к.)

- 1) $13 + 4 = 17$ (к.)
- 2) $20 - 17$ (к.)

Выбери правильный ответ.

6. В большом городе было 10 театров, музеев на 5 меньше, чем театров, а фонтанов столько, сколько театров и музеев вместе. Сколько фонтанов было в этом городе?



30 (ф.)

15 (ф.)

20 (ф.)

Выбери правильный ответ.

7. За один день в лечебнице для животных на приёме побывало 20 собак, а кошек на 10 больше. Сколько всего животных было в этот день в лечебнице?



30 (ж.)

(40 ж.)

(50 ж.)

Выбери правильный ответ.

8. Закладывая сад, посадили 20 яблонь, груш на 10 меньше, чем яблонь, а слив столько, сколько яблонь и груш вместе. Сколько слив посадили в этом саду?

15 (сл.)

25 (сл.)

30 (сл.)



Выбери правильный ответ.

9. На большой фотографии Катя насчитала 6 взрослых человек, а детей на 4 больше. Сколько всего человек было на этой фотографии?

10 (ч.)

16 (ч.)

14 (ч.)



Выбери правильный ответ.

10*. У брата было 7 орехов и несколько орехов у сестры. После того, как брат отдал сестре 2 ореха, орехов у них стало поровну. Сколько орехов было у сестры сначала?



2 (ор.)

3 (ор.)

1 (ор.)