

Вариант 1.

1. Если к 5 прибавить 6, то
получится:

А) 12

Б) 14

В) 13

Г) 11

2.

Сумма чисел 8 и 7 равна:

А) 14

Б) 15

В) 16

Г) 17

3.

Первое слагаемое 7, второе слагаемое 9. Сумма равна:

А) 14

Б) 15

В) 16

Г) 17

4.

Второе слагаемое в
равенстве $9 + ? = 15$ – это

число:

А) 8

Б) 7

В) 6

Г) 5

5.

Сумма каких двух одинаковых чисел равна 16 ?

А) 6 и 6

Б) 7 и 7

В) 8 и 8

Г) 9 и 9

6.

Если из 13 вычесть 4, то
получится:

А) 7

Б) 8

В) 9

Г) 6

7.

Разность чисел 12 и 7 равна:

А) 5

Б) 4

В) 7

Г) 6

8.

Уменьшаемое 11, вычитаемое
6. Разность равна:

А) 4

Б) 5

В) 6

Г) 7

9.

Разность каких чисел равна 4 ?

А) 12 и 8

Б) 15 и 9

В) 11 и 6

Г) 14 и 8

10.

Уменьшаемое в равенстве

? – 5 = 7 равно:

А) 2

Б) 12

В) 13

Г) 11

11.

Вычитаемое в равенстве

11 - ? = 3 равно:

А) 7

Б) 9

В) 6

Г) 8

12.

Из какого числа надо вычесть
3, чтобы получилось 9?

А) 6

Б) 7

В) 12

Г) 9

13.

Какое число надо вычесть из
13, чтобы получилось 8 ?

А) 5

Б) 4

В) 6

Г) 7

14.

Если увеличить 8 на 9, то
получится:

А) 16

Б) 17

В) 18

Г) 15

15.

Если уменьшить 10 на 6, то
получится:

А) 7

Б) 6

В) 16

Г) 4

16.

На сколько число 12 больше
числа 8 ?

А) 4

Б) 5

В) 6

Г) 7

17.

На сколько 3 меньше 11 ?

А) 7

Б) 6

В) 8

Г) 9

18.

Какое число больше 6 на 8 ?

А) 2

Б) 14

В) 12

Г) 13

19.

Какое число меньше 14 на 7 ?

А) 7

Б) 8

В) 6

Г) 9

20.

Какое число является
результатом действий $12 - 4 +$
 5 ?

А) 3

Б) 14

В) 13

Г) 11

21.

На полке было 16 книг. Сколько книг останется на полке, если с неё снять 7 книг ?

А) 6

Б) 8

В) 9

Г) 11

22.

У Кати 3 открытки, а у Вали на 8 открыток больше. Сколько открыток у Вали?

А) 5

Б) 11

В) 10

Г) 12

23.

Диме 9 лет. Катя на 2 года
моложе Димы. Сколько лет
девочке?

А) 11

Б) 6

В) 7

Г) 8

24.

Разница в возрасте сестёр 5 лет. Старшей 9 лет. Сколько лет младшей ?

А) 14

Б) 13

В) 4

Г) 3

25.

Масса одного арбуза 5 кг, а другого на 4 кг больше. Что покажут весы, если на них положить оба арбуза?

Оцени решение Пети.

$$5 + 4 = 9 \text{ (кг)}$$

Ответ: 9 кг

А) верно