



Определите, какой вариант лучше всего отвечает на каждый вопрос.

ОТВЕТЫ

- 1) ? создал диаграмму, показывающую, сколько очков он набрал в конце каждого уровня видеоигры. Как бы вы определили, сколько очков он получит в конце уровня 8?

1	2
2	4
3	6
4	8

- A. Умножить 1 на 8
B. Добавить 1 к 8
C. Добавить 2 к 8
D. Умножить 2 на 8

- 2) В таблице ниже показано, сколько рисунков ? рисовал каждый день. Если тенденция сохранится, как бы вы определить, сколько рисунков он сделает в день 10?

2	10
3	11
4	12
5	13

- A. Добавить 2 к 10
B. Добавить 10 к 10
C. Умножить 2 на 10
D. Добавить 8 к 10

- 3) Шеф-повар готовил курицу. В таблице ниже показано, сколько кусочков он приготовил и сколько минут он их готовил. Как бы вы определили, как долго ему следует готовить курицу по типу 9?

3	12
4	16
5	20
6	24

- A. Умножить 4 на 9
B. Добавить 3 к 9
C. Умножить 3 на 9
D. Добавить 4 к 9

- 4) ? следил за деньгами, которые у него были в конце каждого дня. Если тенденция сохранится, как бы вы определили, сколько денег у него будет в день 12?

3	11
4	12
5	13
6	14

- A. Добавить 8 к 12
B. Умножить 8 на 12
C. Добавить 11 к 12
D. Добавить 3 к 12

- 5) ? создала диаграмму, показывающую, сколько денег у нее было в конце каждой недели. Как бы вы определили, сколько у нее будет денег к концу недели 10?

2	16
3	24
4	32
5	40

- A. Умножить 8 на 10
B. Умножить 2 на 10
C. Умножить 16 на 10
D. Добавить 8 к 10

- 6) ? вела журнал, сколько приседаний она могла делать каждый день. Если тенденция сохранится, как бы вы определили ее приседания в день 10?

4	12
5	13
6	14
7	15

- A. Умножить 4 на 10
B. Добавить 8 к 10
C. Умножить 8 на 10
D. Добавить 4 к 10

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Определите, какой вариант лучше всего отвечает на каждый вопрос.

ОТВЕТЫ

- 1) ? создал диаграмму, показывающую, сколько очков он набрал в конце каждого уровня видеоигры. Как бы вы определили, сколько очков он получит в конце уровня 8?

1	2
2	4
3	6
4	8

- A. Умножить 1 на 8
B. Добавить 1 к 8
C. Добавить 2 к 8
D. Умножить 2 на 8

- 2) В таблице ниже показано, сколько рисунков ? рисовал каждый день. Если тенденция сохранится, как бы вы определить, сколько рисунков он сделает в день 10?

2	10
3	11
4	12
5	13

- A. Добавить 2 к 10
B. Добавить 10 к 10
C. Умножить 2 на 10
D. Добавить 8 к 10

- 3) Шеф-повар готовил курицу. В таблице ниже показано, сколько кусочков он приготовил и сколько минут он их готовил. Как бы вы определили, как долго ему следует готовить курицу по типу 9?

3	12
4	16
5	20
6	24

- A. Умножить 4 на 9
B. Добавить 3 к 9
C. Умножить 3 на 9
D. Добавить 4 к 9

- 4) ? следил за деньгами, которые у него были в конце каждого дня. Если тенденция сохранится, как бы вы определили, сколько денег у него будет в день 12?

3	11
4	12
5	13
6	14

- A. Добавить 8 к 12
B. Умножить 8 на 12
C. Добавить 11 к 12
D. Добавить 3 к 12

- 5) ? создала диаграмму, показывающую, сколько денег у нее было в конце каждой недели. Как бы вы определили, сколько у нее будет денег к концу недели 10?

2	16
3	24
4	32
5	40

- A. Умножить 8 на 10
B. Умножить 2 на 10
C. Умножить 16 на 10
D. Добавить 8 к 10

- 6) ? вела журнал, сколько приседаний она могла делать каждый день. Если тенденция сохранится, как бы вы определили ее приседания в день 10?

4	12
5	13
6	14
7	15

- A. Умножить 4 на 10
B. Добавить 8 к 10
C. Умножить 8 на 10
D. Добавить 4 к 10

1. **D**
2. **D**
3. **A**
4. **A**
5. **A**
6. **B**