

КТО ХОЧЕТ СТАТЬ
МИЛЛИОНЕРОМ
КТО ХОЧЕТ СТАТЬ

Автор: учитель информатики
Антипина Юлия Юрьевна
МАОУ СОШ №1
г. Златоуст, Челябинская область

500

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №1

Для вычислений, обработки информации и управления работой компьютера служит...

◆ A: Память

◆ B: Монитор

◆ C: Процессор

◆ D: Принтер



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №1

Для вычислений, обработки информации и управления работой компьютера служит...

◆ A: Память

◆ B: Монитор

◆ C: Процессор

◆ D: Принтер



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №1

Для вычислений, обработки информации и управления работой компьютера служит...

◆ A:

◆ B:

◆ C: Процессор

◆ D: Принтер



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №1

Для вычислений, обработки информации и управления работой компьютера служит...

◆ A:

◆ B:

◆ C: Процессор

◆ D: Принтер



1000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
■ 2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №2

Для ввода текстовой информации в компьютер служит ...

◆ A: Мышь

◆ B: Клавиатура

◆ C: Процессор

◆ D: Принте



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
■ 2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №2

Для ввода текстовой информации в компьютер служит ...

◆ A: Мышь

◆ B: Клавиатура

◆ C: Процессор

◆ D: Принте



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
■ 2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №2

Для ввода текстовой информации в
компьютер служит ...

◆ A:

◆ B: Клавиатура

◆ C: Процессор

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №2

Для ввода текстовой информации в компьютер служит ...

◆ A:

◆ B: Клавиатура

◆ C: Процессор

◆ D:



2000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
■ 3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №3

Для ввода звуковой информации в компьютер служит ...

◆ A: Микрофон

◆ B: Колонки

◆ C: Мышь

◆ D: Принте

р



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
■ 3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №3

Для ввода звуковой информации в компьютер служит ...

◆ A: Микрофон

◆ B: Колонки

◆ C: Мышь

◆ D: Принте

р



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
■ 3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №3

Для ввода звуковой информации в компьютер служит ...

◆ A: Микрофон

◆ B: Колонки

◆ C:

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №3

Для ввода звуковой информации в компьютер служит ...

◆ A: Микрофон

◆ B: Колонки

◆ C: Мышь

◆ D: Принте

р



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
■ 3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №3

Для ввода звуковой информации в компьютер служит ...

◆ A: Микروفон

◆ B: Колонки

◆ C:

◆ D:



3000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №4

Для вывода информации на бумагу
служит ...

◆ A: Сканер

◆ B: Процессор

◆ C: Монитор

◆ D: Принтер



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №4

Для вывода информации на бумагу
служит ...

◆ A: Сканер

◆ B: Процессор

◆ C: Монитор

◆ D: Принте

р



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №4

Для вывода информации на бумагу
служит ...

◆ A: Сканер

◆ B:

◆ C:

◆ D: Принте

р



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №4

Для вывода информации на бумагу
служит ...

◆ A: Сканер

◆ B:

◆ C:

◆ D: Принтер



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
 5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №5

Какое из перечисленных ниже устройств
используется для хранения данных в
компьютере

◆ **A:** Сканер

◆ **B:** Процессор

◆ **C:** Жесткий диск

◆ **D:** Дисковод



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
 5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №5

Какое из перечисленных ниже устройств
используется для хранения данных в
компьютере

◆ A: Сканер

◆ B: Процессор

◆ C: Жесткий диск

◆ D: Дисковод



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
■ 5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №5

Какое из перечисленных ниже устройств
используется для хранения данных в
компьютере

◆ A:

◆ B: Процессор

◆ C: Жесткий диск

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
■ 5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №5

Какое из перечисленных ниже устройств
используется для хранения данных в
компьютере

◆ A:

◆ B: Процессор

◆ C: Жесткий диск

◆ D:



1000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
 6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №6

Отметьте «лишнее»

◆ A: Лазерный диск

◆ B: Дискета

◆ C: Жесткий диск

◆ D: Принтер



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №6

Отметьте «лишнее»

◆ A: Лазерный диск

◆ B: Дискета

◆ C: Жесткий диск

◆ D: Принтер



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
 6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №6

Отметьте «лишнее»

◆ A: Лазерный диск

◆ B:

◆ C:

◆ D: Принтер



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
 6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №6

Отметьте «лишнее»

◆ A: Лазерный диск

◆ B:

◆ C:

◆ D: Принтер



15 0000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №7

Для хранения данных в компьютере
служит ...

◆ A: Сканер

◆ B: Процессор

◆ C: Память

◆ D: Дисковод



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №7

Для хранения данных в компьютере
служит ...

◆ A: Сканер

◆ B: Процессор

◆ C: Память

◆ D: Дисковод



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №7

Для хранения данных в компьютере
служит ...

◆ A:

◆ B:

◆ C: Память

◆ D: Дисковод



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №7

Для хранения данных в компьютере
служит ...

◆ A:

◆ B:

◆ C: Память

◆ D: Дисковод



25 0000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №8

У какого из современных носителей информации наибольшая емкость?

◆ **A:** Жесткий диск

◆ **B:** Лазерный диск CD-R

◆ **C:** Гибкий диск
(дискета)

◆ **D:** Флеш-накопитель (флешка)



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №8

У какого из современных носителей информации наибольшая емкость?

◆ A: Жесткий диск

◆ B: Лазерный диск CD-R

◆ C: Гибкий диск
(дискета)

◆ D: Флеш-накопитель (флешка)



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №8

У какого из современных носителей информации наибольшая емкость?

◆ A: Жесткий диск

◆ B: Лазерный диск CD-R

◆ C:

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №8

У какого из современных носителей информации наибольшая емкость?

◆ A: Жесткий диск

◆ B: Лазерный диск CD-R

◆ C:

◆ D:



50 0000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
 9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №9

Форма представления информации с помощью схем, диаграмм, рисунков, называется..

◆ **A:** Текстовой

◆ **B:** Графическо

й

◆ **C:** Числовой

◆ **D:** Звуковой



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №9

Форма представления информации с помощью схем, диаграмм, рисунков, называется..

◆ A: Текстовой

◆ B: Графическо
й

◆ C: Числовой

◆ D: Звуковой



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №9

Форма представления информации с помощью схем, диаграмм, рисунков, называется..

◆ A: Текстовой

◆ B: Графическо
й

◆ C:

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №9

Форма представления информации с помощью схем, диаграмм, рисунков, называется..

◆ A: Текстовой

◆ B: Графическо
й

◆ C:

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
■ 10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №10

Выберите вариант, что является
приемником информации

◆ **A:** Летает пчела

◆ **B:** Цветет
цветок

◆ **C:** Ученик читает книгу

◆ **D:** Птица поет



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
■ 10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №10

Выберите вариант, что является
приемником информации

◆ **A:** Летает пчела

◆ **B:** Цветет
цветок

◆ **C:** Ученик читает книгу

◆ **D:** Птица поет



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
■ 10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №10

Выберите вариант, что является
приемником информации

◆ A: Летает пчела

◆ B:

◆ C: Ученик читает книгу

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
■ 10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №10

Выберите вариант, что является
приемником информации

◆ A: Летает пчела

◆ B:

◆ C: Ученик читает книгу

◆ D:



2000 0000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №11

Разгадайте ребус



♦ A: память

♦ B: Клавиш

а

♦ C: Информация

♦ D: информатика



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №11

Разгадайте ребус



♦ A: память

♦ B: Клавиш

а

♦ C: Информация

♦ D: Информатика



Выйти из игры

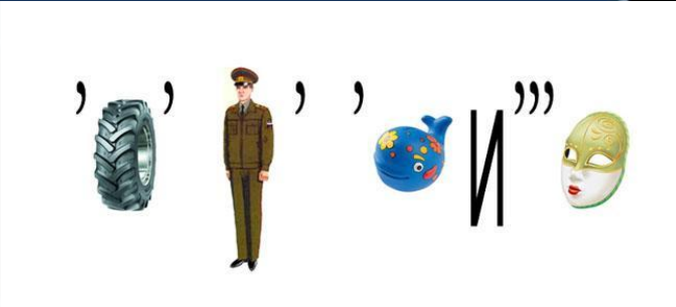
50:50

Звонок другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №11

Разгадайте ребус



◆ A:

◆ B:

◆ C: Информация

◆ D: информатика



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №11

Разгадайте ребус



◆ A:

◆ B:

◆ C: Информация

◆ D: Информатика



400 0000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
■ 12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №12

Уберите лишнее (виды информации)

◆ **A:** Зрительная информация

◆ **B:** числовая информация

◆ **C:** слуховая информация

◆ **D:** Вкусовая информация



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
■ 12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №12

Уберите лишнее (виды информации)

◆ A: Зрительная информация

◆ B: числовая
информация

◆ C: слуховая информация

◆ D: Вкусовая
информация



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
■ 12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №12

Уберите лишнее (виды информации)

◆ A:

◆ B:

числовая
информация

◆ C:

слуховая информация

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
■ 12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №12

Уберите лишнее (виды информации)

◆ A:

◆ B:

числовая
информация

◆ C:

слуховая информация

◆ D:



8000 0000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
■ 13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №13

Какую клавишу необходимо нажать, чтобы
удалить символ слева направо

◆ **A:** Enter

◆ **B:** Backspace

◆ **C:** Delete

◆ **D:** Shift



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
■ 13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №13

Какую клавишу необходимо нажать, чтобы
удалить символ слева направо

◆ A: Enter

◆ B: Backspace

◆ C: Delete

◆ D: Shift



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
■ 13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №13

Какую клавишу необходимо нажать, чтобы
удалить символ слева направо

◆ A:

◆ B: Backspace

◆ C: Delete

◆ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
■ 13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №13

Какую клавишу необходимо нажать, чтобы
удалить символ слева направо

◆ A:

◆ B: Backspace

◆ C: Delete

◆ D:



1 500 000

Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
■ 14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №14

С каким расширением создается файл в текстовом редакторе Microsoft Word 2010:

◆ A: *.doc

◆ B: *.mdb

◆ C: *.pcx

◆ D: *.jpg



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
■ 14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №14

С каким расширением создается файл в текстовом редакторе Microsoft Word 2010:

◆ A: *.doc

◆ B: *.mdb

◆ C: *.psx

◆ D: *.jpg



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
■ 14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №14

С каким расширением создается файл в текстовом редакторе Microsoft Word 2010:

◆ A: *.doc

◆ B:

◆ C:

◆ D: *.jpg



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

15 -	3,000,000
■ 14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №14

С каким расширением создается файл в текстовом редакторе Microsoft Word 2010:

◆ A: *.doc

◆ B:

◆ C:

◆ D: *.jpg



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

■ 15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №15

Используя графический редактор Paint какую необходимо нажать клавишу, чтобы получить правильный круг, квадрат, . . .

◆ A: Enter

◆ B: Shift

◆ C: Alt

◆ D: Tab



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

Поздравля ем с победой

Вопрос №15

■ 15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Используя графический редактор Paint какую необходимо нажать клавишу, чтобы получить правильный круг, квадрат, . . .

◀ A: Enter

◀ B: Shift

◀ C: Alt

◀ D: Tab



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

■ 15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Вопрос №15

Используя графический редактор Paint какую необходимо нажать клавишу, чтобы получить правильный круг, квадрат, . . .

◀ A:

◀ B: Shift

◀ C: Alt

◀ D:



Выйти
из игры

50:50

Звонок
другу

Поздравля ем с победой

Вопрос №15

■ 15 -	3,000,000
14 -	1,500,000
13 -	800,000
12 -	400,000
11 -	200,000
10 -	100,000
9 -	50,000
8 -	25,000
7 -	15,000
6 -	10,000
5 -	5,000
4 -	3,000
3 -	2,000
2 -	1,000
1 -	500

Используя графический редактор Paint какую необходимо нажать клавишу, чтобы получить правильный круг, квадрат, . . .

◀ A:

◀ B: Shift

◀ C: Alt

◀ D:



КОНЕЦ ИГРЫ

МИЛЛИОНЕРОМ

