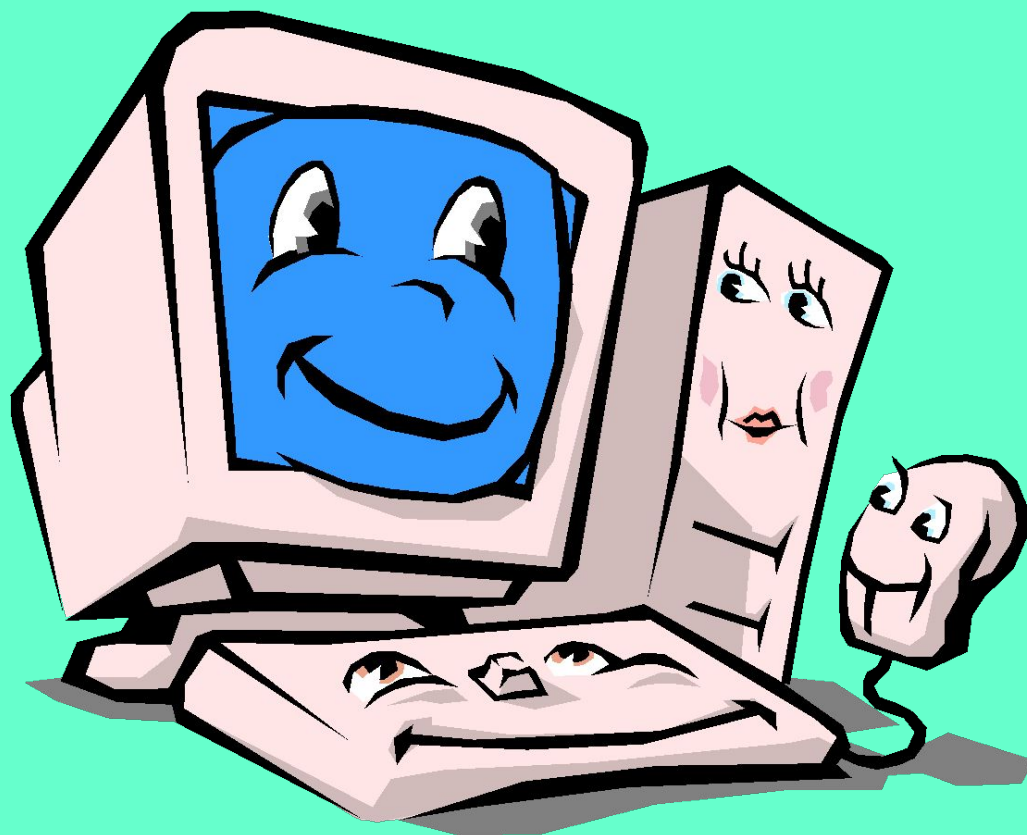


Игра «Компьютерный турнир»



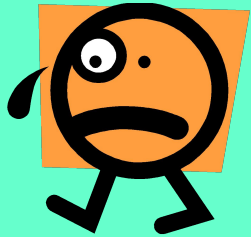
Информатика важный урок,
Её надо всем знать наизубок.
Да и просто предмет интересный,
Это тоже давно нам известно.
Компьютер - вещь довольно важная,
Работаем на нём отважно мы.
Никуда без Интернета
Не зимою и не летом.
Для фантазии простор,
Посмотри на монитор:
Можно здесь порисовать,
Можно в игры поиграть
Можно тексты напечатать
И другие прочесть.
Без мышки и без клавиш
Письмо ты не отправишь.
Хочешь знания получить?
Информатику учи!



Условные обозначения



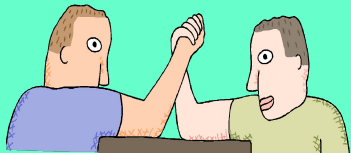
Конкурс для команды, выбравший этот сектор. В случае выигрыша команда получает количество очков, которое стоит в этом секторе. В случае не выполнения задания, эти очки идут команде соперника. Следующий сектор в любом случае выбирает другая команда.



Вирус. Переход хода.



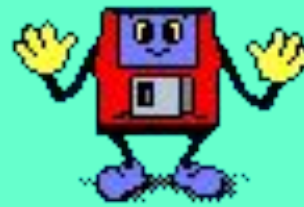
Команда получает очки без выполнения задания и делает следующий ход.



В этом конкурсе участвуют обе команды. Очки идут команде, выигравшей конкурс. Право выбора остается у этой команды.



Блиц. Если команда не отвечает хотя бы на один из 3 вопросов, очки переходят другой команде.



В случае не выполнения задания, эти очки не получает никто. Следующий сектор выбирает отвечающая команда.

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>
<u>15</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>18</u>	<u>19</u>	<u>20</u>	<u>21</u>
<u>22</u>	<u>23</u>	<u>24</u>	<u>25</u>	<u>26</u>	<u>27</u>	<u>28</u>
<u>29</u>	<u>30</u>	<u>31</u>	<u>32</u>	<u>33</u>	<u>34</u>	<u>35</u>
<u>36</u>	<u>37</u>	<u>38</u>	<u>39</u>	<u>40</u>	<u>41</u>	<u>42</u>
<u>43</u>	<u>44</u>	<u>45</u>	<u>46</u>	<u>47</u>	<u>48</u>	<u>49</u>





5 баллов

Переведите 25_{10} в 16-ую систему счисления.

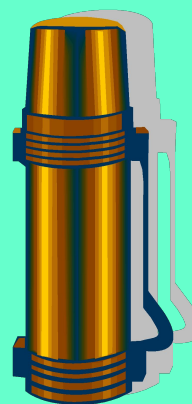


Разгадайте ребус



””

ью



”””



2 балла

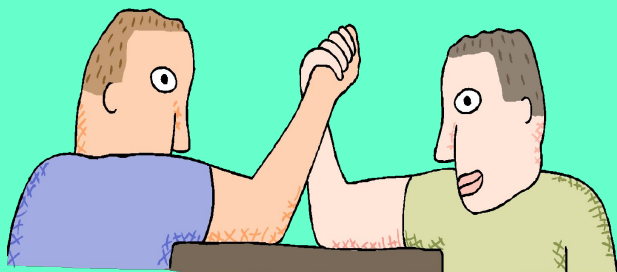
Ура!!!



3 балла



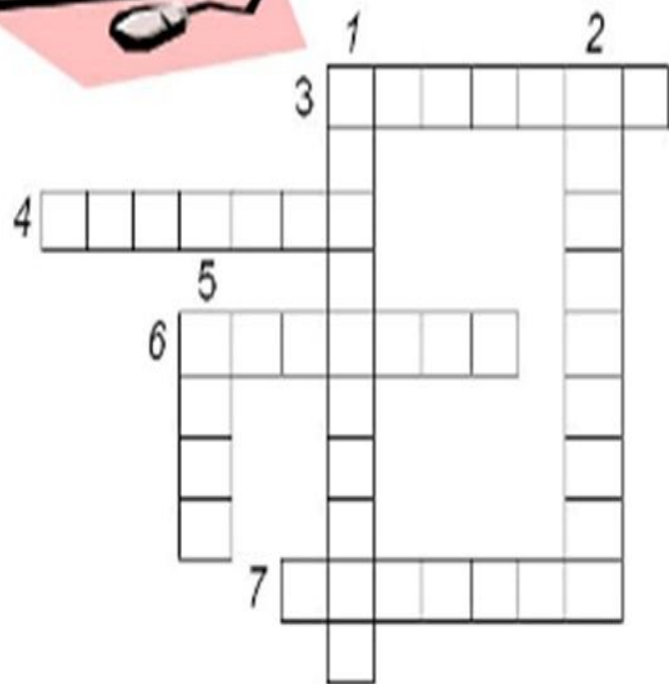
10 баллов



Разгадать кроссворд



КРОССВОРД



1. Многоклавишное устройство ввода.
2. Устройство для сбора, хранения и переработки информации.
3. Устройство для прослушивания музыки, звука.
4. Носитель информации, на который записывают программы и данные для хранения.
5. Устройство для быстрого перемещения по экрану.
6. Устройство вывода информации.
7. Печатающее устройство вывода.



5 баллов

Переведите 1011_2 в 10-ую систему счисления.



Ура!!!



2 балла



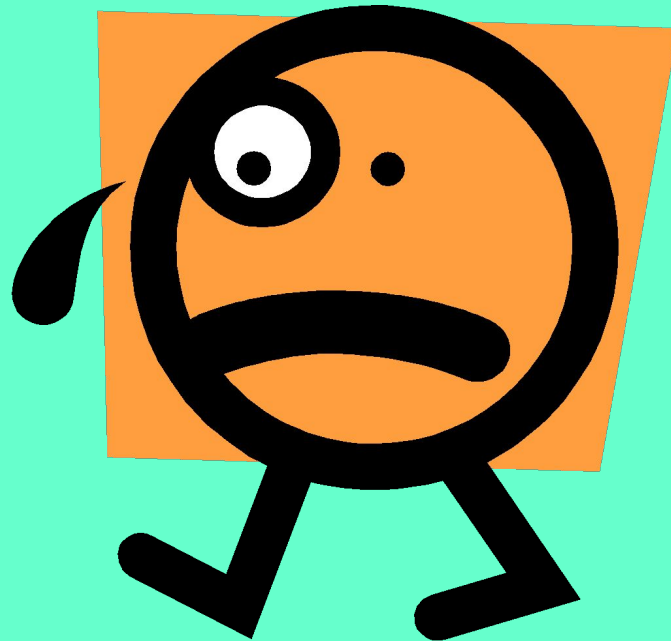


3 балла

*Устройство для вывода
информации на экран.*



ВИРУС!!!



Переход хода



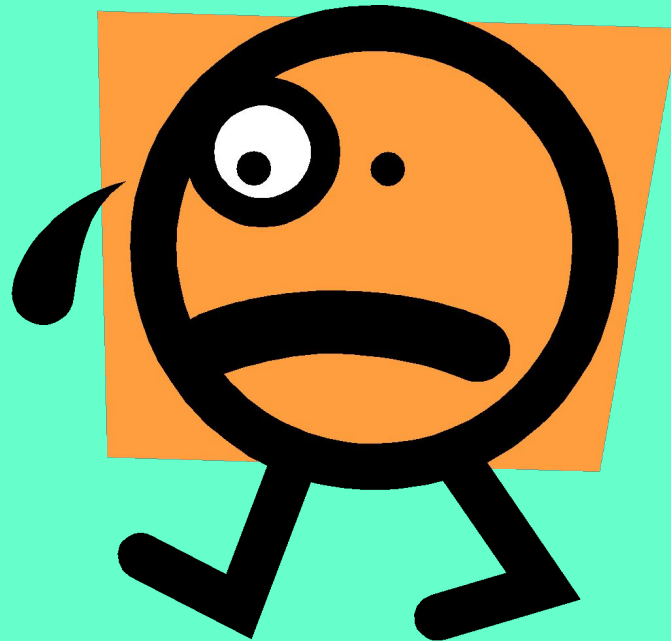
Ура!!!



2 балла



ВИРУС!!!

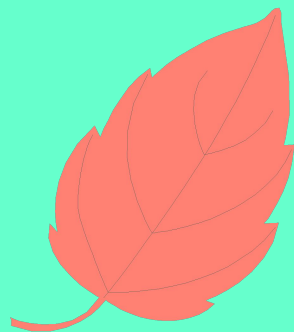


Переход хода



Разгадайте ребус

Д



П



3 балла



3 балла

Устройство для вывода информации на бумагу.



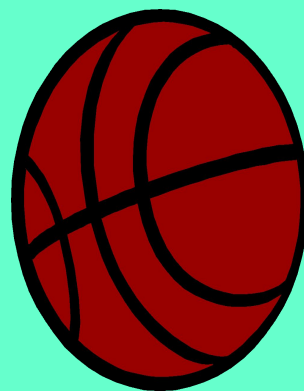
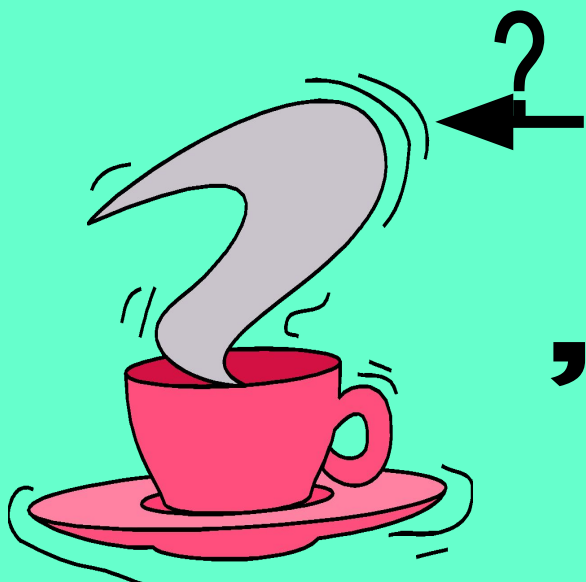


5 баллов

*Переведите 15_{10} в 2-ую систему
счисления.*



Разгадайте ребус



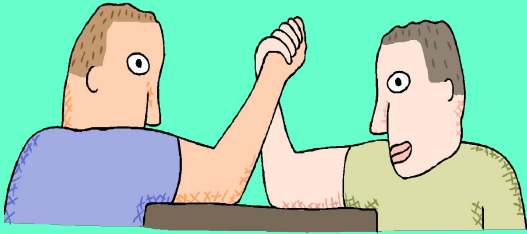
Ч

Т

Ъ

3 балла





10 баллов

Заполните таблицу

Биты	Байты	Килобайты
...	...	1
...	3072	...
98304



Ура!!!



3 балла



Разгадайте ребус

”



””



’



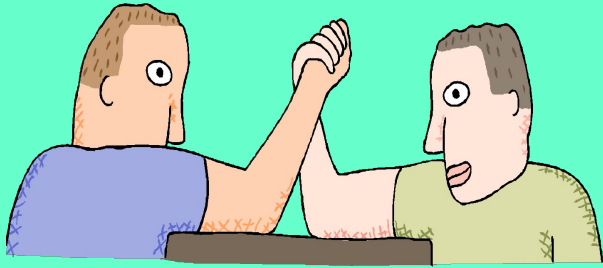
3 балла



3 балла

*Устройство для считывания
графической информации в
компьютер.*





10 баллов

В течение 30 секунд записать глаголы, отвечая на вопрос:

«Что можно делать с информацией?»

Одинаковые вычеркиваем, у какой команды больше, тот и получает баллы.



Разгадайте ребус

”



,



,

р



3 балла

Ура!!!



3 балла





5 баллов

*Переведите 25_{10} в 2-ую систему
счисления.*



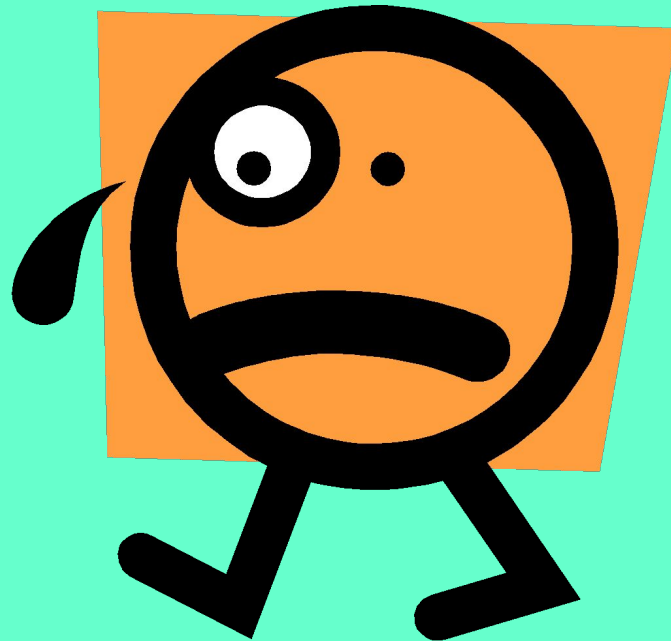


3 балла

Устройство ввода алфавитно-цифровой информации.



ВИРУС!!!



Переход хода





5 баллов

*Правило перевода десятичных
чисел в двоичную систему
счисления.*



Ура!!!



3 балла

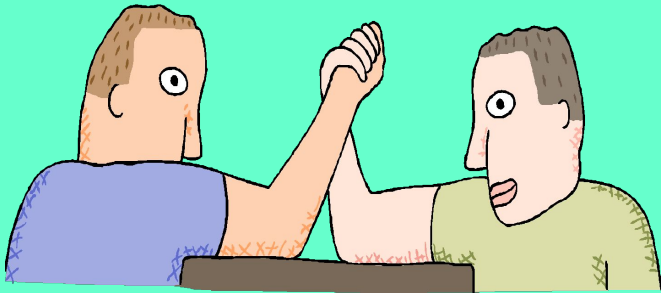




3 балла

*Внутренняя память
компьютера делится на ...*





10 баллов

*Ответьте на вопросы
небольшого теста:*

Драйвер – это:

- А) устройство компьютера;**
- Б) программа для работы с устройствами компьютера;**
- В) прикладная программа;**
- Г) операционная система.**



2. Выделить файл или папку можно:

А) двойным щелчком мыши;

Б) щелчком;

В) протаскиванием;

Г) указыванием.

3. Укажите правильный порядок возрастания единиц измерения информации:

А) бит, байт, гигабайт, килобайт;

Б) байт, килобайт, мегабайт, гигабайт;

В) килобайт, гигабайт, мегабайт, байт;

Г) байт, мегабайт, килобайт, гигабайт.



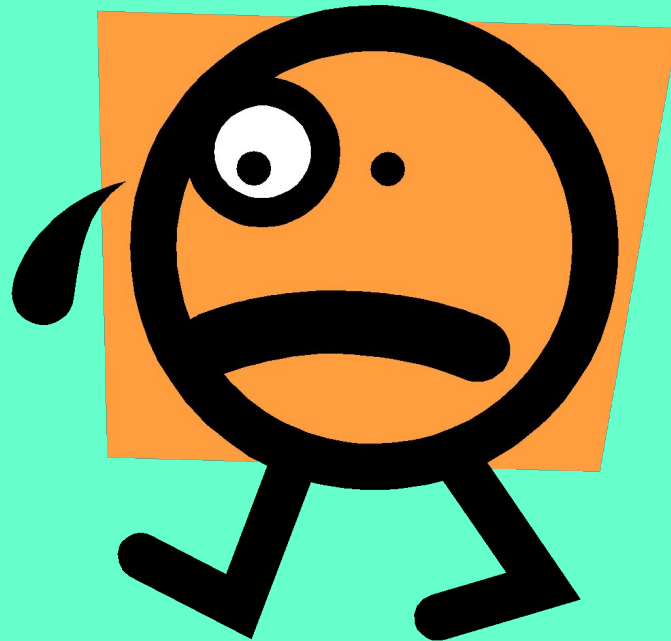


5 баллов

Переведите 20_{16} в 10-ую систему счисления.



ВИРУС!!!



Переход хода





3 балла

*При выключении компьютера
вся информация стирается из*

...



Ура!!!



2 балла





3 балла

*Устройство для обмена
информацией с другими
компьютерами через
телефонную сеть.*

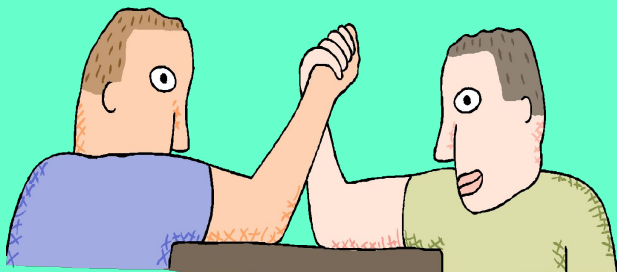




4 балла

Информация - это ...





5 баллов

Разгадайте ребус



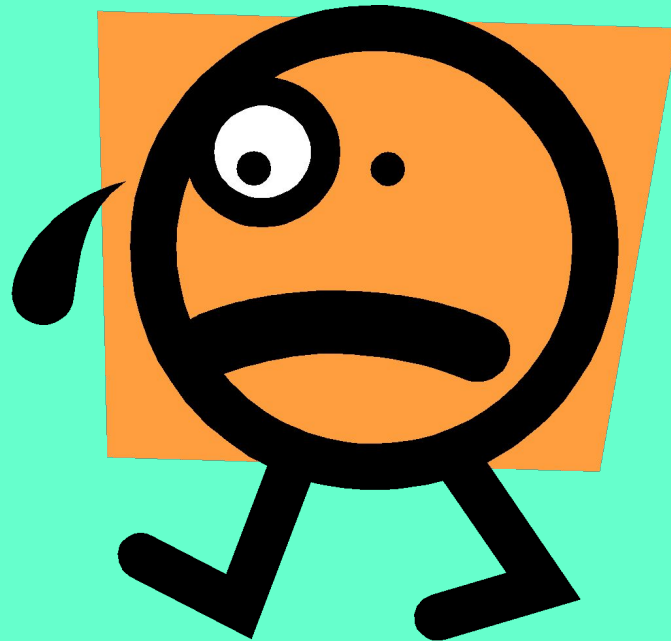
Ура!!!



3 балла



ВИРУС!!!



Переход хода



БЛИЦ



- 1. Назовите минимальную единицу информации;*
- 2. сколько битов содержится в 1 байте;*
- 3. основание восьмеричной системы счисления.*



10 баллов

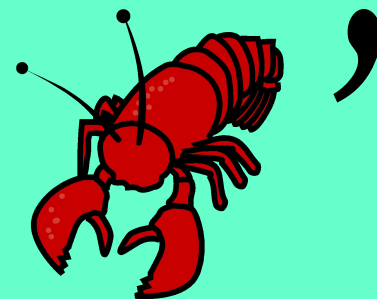
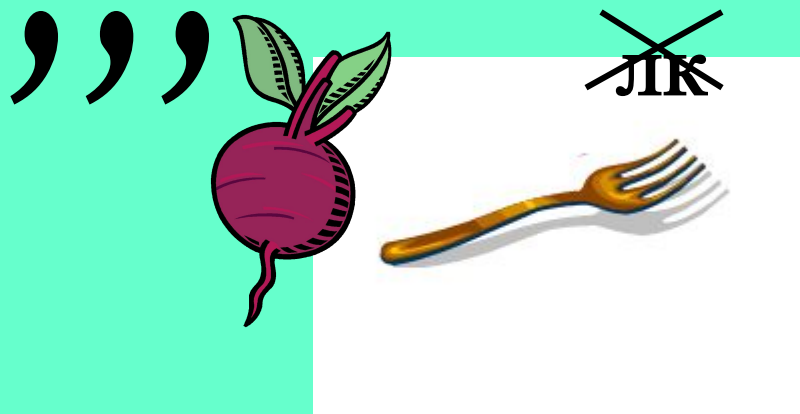


5 баллов

Переведите 20_8 в 10-ую систему счисления.



Разгадайте ребус



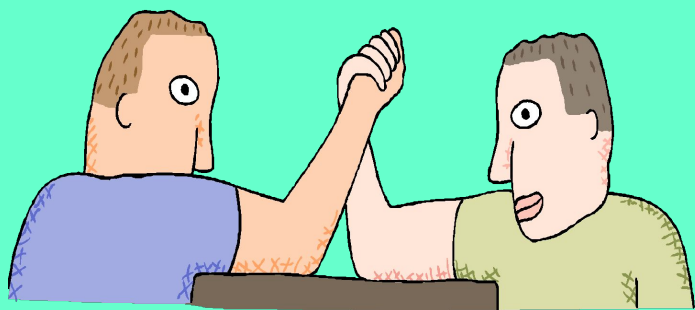
3 балла

Ура!!!



2 балла





10 баллов

Разгадать кроссворд





3 балла

*При включении компьютера
процессор обращается к:*

А) ОЗУ ; Б) винчестеру; В) ПЗУ





5 баллов

Переведите 30_{16} в 10-ую систему счисления.



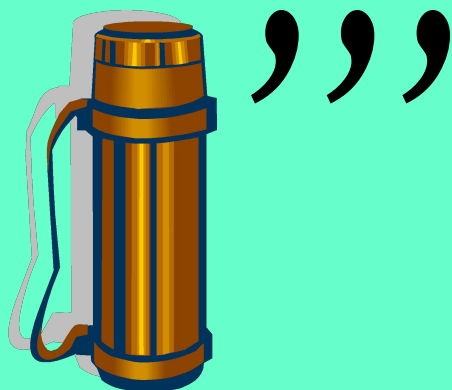
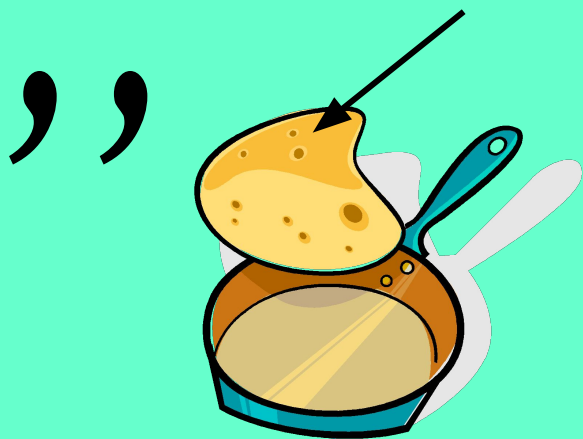


3 балла

Устройство ввода звуковой информации.



Разгадайте ребус



3 балла

БЛИЦ

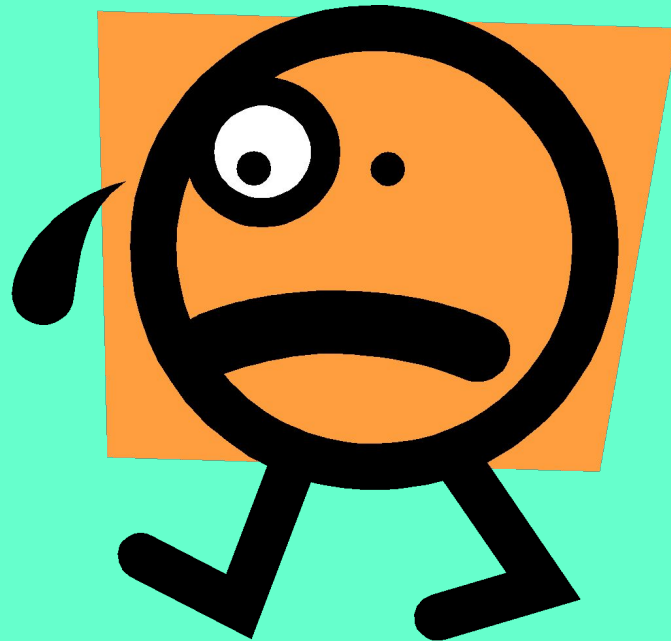


- 1. Что является основанием 16-ой системы счисления;*
- 2. сколько байт в 1 Гбайте;*
- 3. Приведите пример непозиционной системы счисления.*



10 баллов

ВИРУС!!!



Переход хода

