**А знаете ли вы, что:**

1. Какой российский город назван «в честь» древнейшего компьютера? *(Абакан, столица Респубики Хакасия.Абак – счёты в Древней Греции, Древнем Риме, а затем в Западной Европе)*
2. Если бы осьминоги умели считать, то какой бы системой счисления они пользовались? *(восьмеричной)*
3. Почему все шалуны очень хорошо и быстро считают? *(Потому, что внутри каждого шалуна находится АЛУ – арифметико-логическое устройство: шАЛУн.)*
4. Название какого узла устройств ЭВМ частенько выкрикивают в театрах на хороших представлениях? *(БИС – большая интегральная схема.Бис – обращённый к исполнителю возглас, требующий повторного исполнения.)*
5. Какой магнитный носитель имеет форму пиццы? *(Гибкий, жёсткий, компакт-диски)*
6. Кто жужжит в дисководе? *(Овод - диск****овод****)*
7. **На рабочем столе одного остроумного программиста есть забавные иконки. Подпись под одной из них заканчивается словами «перед едой». Подпись под другой заканчивается словами «и не вставай». Как начинаются эти подписи и каким устройствам они соответствуют? *(Начало первой подписи «Мой компьютер», начало второй подписи «CD».Подписи целиком «Мой компьютер перед едой», «CD и не вставай»)*
8. Назовите устройство персонального компьютера от французского кутюрье Кристиана Диора? *(Дисковод CD-ROM.CD – инициалы Кристиана Диора – ChristianDior)*
9. **Закончите переделанную программистами на свой лад известную русскую пословицу: «Семь бед – один …». *(Семь бед – один “Reset”.)*
10. Почему кошки очень любят лизать руки программистам? *(потому что их руки пахнут «мышкой».)*
11. Какой компьютерный термин английского происхождения при дословном переводе означает “междумордие”? *(Интерфейс, от англ. Interface.)*
12. У кого метр равен тонне? *(У компьютерщиков.“Метром” и “тонной” они называют Мегабайт.)*
13. Излюбленное мясное блюдо всех программистов это… *(****Бит****очки)*
14. Назовите излюбленный напиток компьютерщиков *(С****бит****ень)*
15. В каждой современной должно быть как минимум три выхода: главный, запасной и … *(выход в Интернет.)*

