Въпрос 1:

Кой от посочените варианти не е стандартна клавиатурна подредба?

a) JCUKEN

b) UTF-8

c) Dvorak

d) QWERTY

Правилният отговор е b) UTF-8, понеже всички останали варианти са реални клавиатурни подредби. Клавиатурата Dvorak, известна още като American Simplified Keyboard (ASK), е патентована през 1936 година и има дизайн, целящ увеличаване на наборната скорост. JCUKEN е фонетична клавиатура от бившия СССР. UTF-8 е стандарт за кодиране на символи.

Източник: <http://en.wikipedia.org/wiki/Keyboard_layout>

Question 1:

Which of the following options is not a standard keyboard layout?

a) JCUKEN

b) UTF-8

c) Dvorak

d) QWERTY

The correct answer is b) UTF-8 because all other options are actual keyboard layouts. The Dvorak keyboard, also known as American Simplified Keyboard (ASK), was patented in 1936 and was designed to increase typing speed. JCUKEN is a phonetic keyboard from the former USSR. UTF-8 is a character coding standard.

Source: <http://en.wikipedia.org/wiki/Keyboard_layout>

Въпрос 2:

Кой от изредените критерии не е част от дефиницията за свободния софтуер?

a) Дава свобода на изпълнение на приложението за всяка цел

b) Дава свобода на изучаване как работи приложението и свобода на промени с цел то да работи според собствените ни цели

c) Дава свобода да разпространяваме копия с цел да помагаме на съседите си

d) Дава свобода да променяме името на софтуера и автора му, след като сме направили промени в кода

Правилният отговор е d). Останалите три отговора са част от официалната дефиниция на Ричард Сталман за свободния софтуер. Последната свобода в дефиницията е свободата да подобряваме приложението и да публикуваме подобренията си в полза на цялата общност.

Източник: <http://en.wikipedia.org/wiki/Free_software>

Question 2:

Which of the following criteria is not part of the free software definition?

a) The freedom to run the program for any purpose

b) The freedom to study how the program works, and change it to make it do what you wish

c) The freedom to redistribute copies so you can help your neighbor

d) The freedom to change the name of the software and its author following changes in the source code

The correct answer is d). The other three answers are part of the official definition of free software as written by Richard Stallman. The last freedom in the definition is the freedom to improve the program, and release your improvements (and modified versions in general) to the public, so that the whole community benefits.

Source: <http://en.wikipedia.org/wiki/Free_software>

Въпрос 3:

Коя е правилната дефиниция на POST?

a) Primary onboard system test

b) Power-on system test

c) Power-on self-test

d) Pretty OK system test

Правилният отговор е c) Power-on self-test.

Източник: <http://en.wikipedia.org/wiki/Power-on_self-test>

Question 3:

Which is the correct definition of POST?

a) Primary onboard system test

b) Power-on system test

c) Power-on self-test

d) Pretty OK system test

The right answer is c) Power-on self-test.

Source: <http://en.wikipedia.org/wiki/Power-on_self-test>