BOGOMIPS

Es la abreviatura de "Bogo", y "Millions of Instructions Per Second". Bogo viene de "Bogus", y significa que es algo que no es real, engañoso... Representa una unidad de medida de la velocidad de los procesadores, creada por Linus Torvalds para Linux.

Dada la dificultad para saber cuantas instrucciones se están procesando por segundo, se dice que no es exacta la cifra y que es engañosa. Se mide mediante bucles de temporización calibrado con el mismo procesador de la máquina.

¿Para qué sirve?

Sirve para verificar que todos los procesadores tienen el rango adecuado, comparándolos con los demás, pero no sirve para comparar sus rendimientos entre sí.

Mi máquina virtual tiene 6220.82 BOGOMIPS en cada procesador.

