## Lista de Problemas

Kenny J. Tinoco

## 1. Problemas variados de calentamiento

**Problema 1.** Probar que  $(3721893712893127381!)^2 > 3721893712893127381^{3721893712893127381}$ 

**Problema 2.** Probar que el siguiente número no es primo para todo entero n

$$5^{5^{n+1}} + 5^{5^n} + 1.$$

**Problema 3.** Encontrar todas las funciones  $f: \mathbb{R} \to \mathbb{R}$ , tal que

$$f(x+y) = f(x)f(y) + xy.$$

**Problema 4.** Sean  $n \geq 2$  puntos sobre una circunferencia. Encontrar el máximo número de regiones formadas por los segmentos que unen todos los puntos (Un grafo completo).

**Problema 5.** Sean x, y, z > 0 tal que xy + yz + zx + 2xyz = 1. Probar que

$$\frac{1}{x} + \frac{1}{y} + \frac{1}{z} \ge 4(x + y + z).$$

## 2. Problemas que no pude hacer pero se ven tuanis