#### **TENDENCIAS**

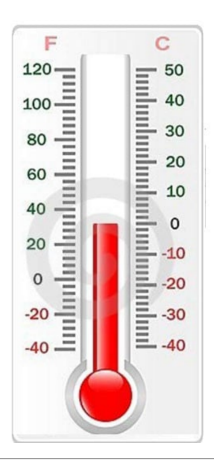
### 11 útiles trucos de matemáticas que no te enseñaron cuando chiquitito

El Ciudadano · 7 de septiembre de 2015

<u>Ca</u>F

Multiplica la temperatura por 1.8 y después suma 32.

(ejemplo: 22 C°x1.8+32=71.6)



F<sub>a</sub>C

Es igual pero al revés: resta 32 de la temperatura y después divide por 1.8.

Hay gente que nace con la habilidad para sumar sin ocupar los dedos, el resto lo pasa muy mal en clases de matemáticas durante buena parte de su vida. Estos doce atajos podrían haberte aliviado de más de un dolor de cabeza. **Si tienes hijos o hermanos pequeños, no seas malo y muéstrale este post.** 

1. Cómo convertir de grados Celsius a Fahrenheit

276-1

2. Para multiplicar números grandes en tu cabeza

276-2

3. Multiplicar por once nunca fue tan fácil

276-3

4. Un secreto para acordarse el valor del número Pi

**276-4** 

5. Cómo calcular la fracción de un número entero

276-5

#### 6. Cómo sumar y restar fracciones

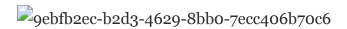
### 7. Cómo calcular los múltiplos de 9

## 8. Usa tus manos para conocer la tabla del 6, 7, 8 y 9

Antes de realizar este truco, debes asignarle valor a cada uno de los dedos. El pulgar vale 10, el índice 9, el medio 8, el anular 7 y el meñique 6. Después dependiendo lo que quieras calcular, debes unir los dos dedos correspondientes. Aquí el ejemplo para obtener el resultado de 7×8.

### 9. Para calcular porcentajes

# 10. Para recordar cuál es el signo mayor que y el menor que



ducksters

### 11. Usa líneas para multiplicar



¿No te quedó claro? Esto puede ayudar...



Vía: http://www.upsocl.com

Fuente: El Ciudadano