

Ejercicio Formula: Harris - Benedict:

$$\text{Hombre: Oscar } (10 \times 75 \text{ kg}) + (6.25 \times 172 \text{ cm}) - (5 \times 26) + 5 =$$

TMB $\neq 1700 \text{ kcal}$

$$\text{Hombre: Irving } (10 \times 88 \text{ kg}) + (6.25 \times 177 \text{ cm}) - (5 \times 20) + 5 =$$

TMB $\neq 1691.25 \text{ kcal}$

$$\text{Mujer: Ana } (10 \times 69 \text{ kg}) + (6.25 \times 171) - (5 \times 24) =$$

TMB $\neq 1638.75 \text{ kcal}$

Hecho Por:

Luis Del Soler