

Unidades de ~~masa~~ Peso

$$1 \quad ~~300~~ \quad 136,4 \cdot 9,8 = 1.336,72^N \div 9,8 = 136,4 \text{ Kg}$$

$$2 \quad 445 \cdot 9,8 = 4361^N \div 9,8 = 445 \text{ Kg}$$

$$12,4 \cdot 9,8 = 121,52^N \div 9,8 = 12,4 \text{ Kg}$$

$$140 \cdot 9,8 = 1.372^N \div 9,8 = 140 \text{ Kg}$$

$$113,3 \cdot 9,8 = 1.110,34^N \div 9,8 = 113,3 \text{ Kg}$$

Ejercicios

$$\frac{136,4 \cdot 22}{1} = 300,08 \text{ lb}$$

$$\frac{445 \cdot 22}{1} = 97,9 \text{ lb}$$

$$\frac{12,4 \cdot 22}{1} = 27,28 \text{ lb}$$

$$\frac{140 \cdot 22}{1} = 308 \text{ lb}$$

$$\frac{113,3 \cdot 22}{1} = 249,26 \text{ lb}$$