

- 1.- a) $F = 10 \text{ N}$.
b) $F = 2 \text{ N}$.
c) $F =$ (gráfica)

- 4.- a) $a = 0'16 \text{ m/s}^2$.
b) $s = 72 \text{ m}$.
c) $s = 144 \text{ m}$.

- 5.- $m = 333'3 \text{ kg}$.

- 6.- a) $m = 172'91 \text{ kg}$.
b) $F = 0'833 \text{ N}$.

- 7.- a) $a = -0'42 \text{ m/s}^2$.
b) $F = -2520 \text{ N}$.