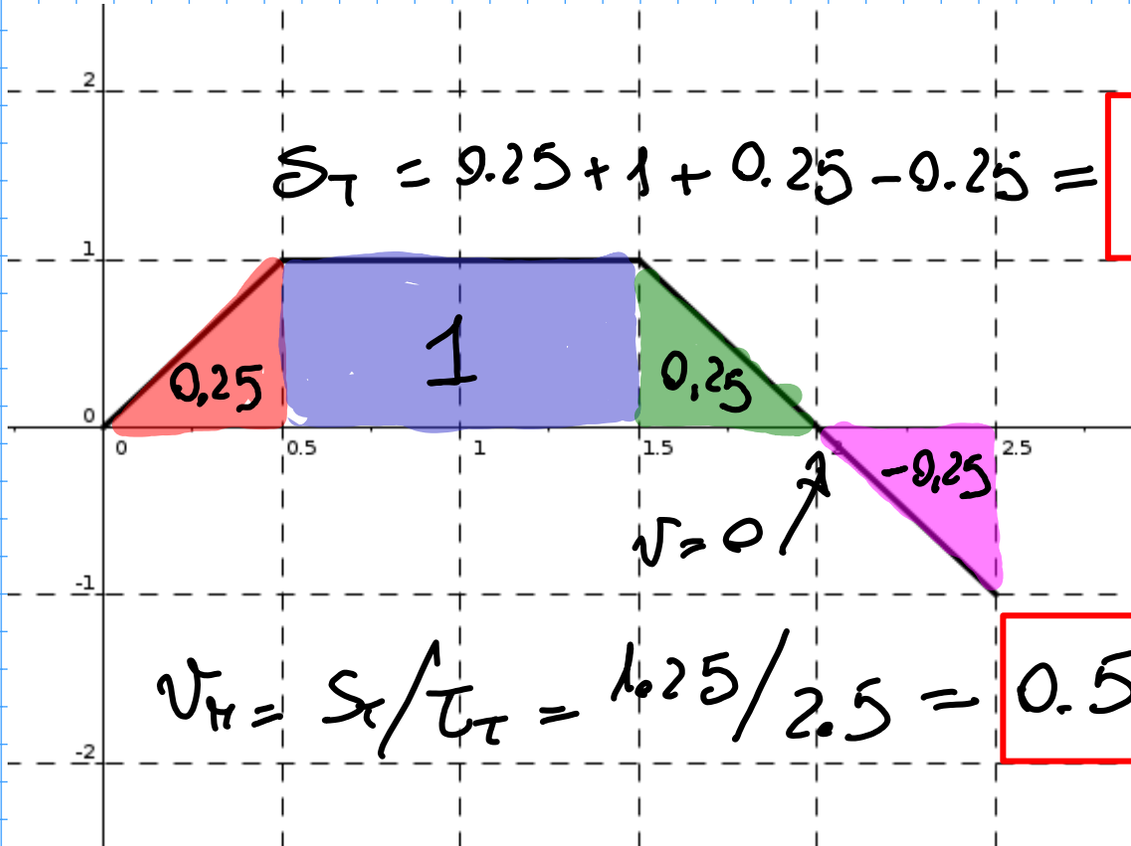


Dal grafico velocità-tempo di figura:

Determina:

- il grafico spazio-tempo (spazio iniziale uguale a zero)
- lo spazio percorso dopo 2.5 s
- la velocità media
- l'accelerazione a  $t = 2$  s



$$a(2 \text{ sec}) = \frac{v_f - v_i}{t_f - t_i} = \frac{-1 - 1}{2.5 - 1.5} = \frac{-2}{1} = -2 \text{ m/s}^2$$

