

Prueba de entrada

1) Tren 1: 45 km/h ... (i)
/ este

Tren 2: 60 km/h ... (ii)
/ sur

$$(i) V(t) = 45(t)$$

$$\frac{dv}{dt} = 45$$

$$(ii) V(t) = 60(t)$$

$$\frac{dv}{dt} = 60$$

$$dv(ii) - dv(i)$$

$$60 - 45 = 15$$

3) Determina
perpen

Curva

Re

→

6