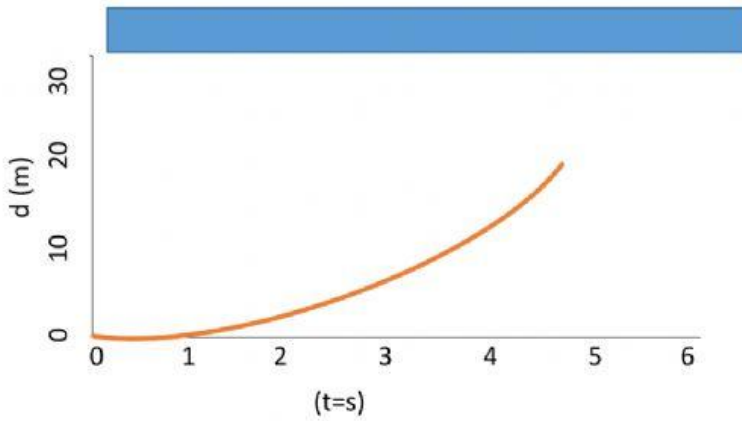


REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE MOVIMIENTO UNIFORMEMENTE ACELERADO

FÍSICA I-DÉCIMO GRADO PRÁCTICA PROFESIONAL II

Instrucciones: A continuación se le presenta una serie de gráficas debe identificar que nombre corresponde a cada grafica en función de movimiento o elemento, debe arrastrar el nombre a la grafica que corresponde.



Gráfica de distancia función del tiempo

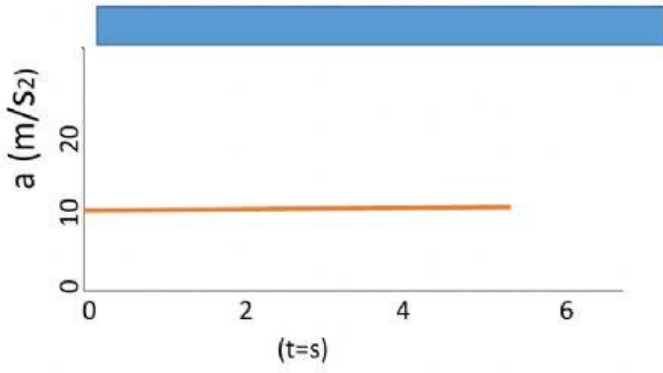
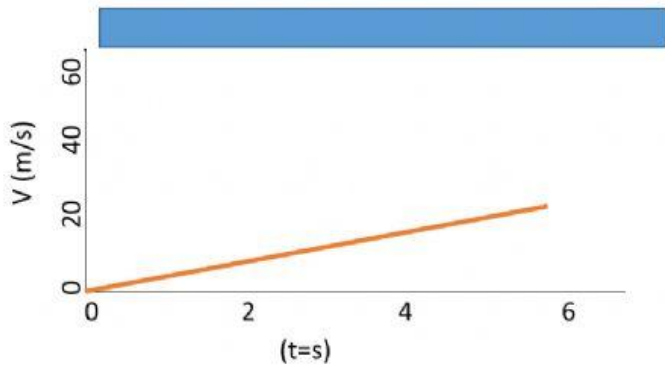
Gráfica de velocidad en función del tiempo

Gráfica de aceleración en función del tiempo

Gráfica de distancia en función del tiempo

Gráfica de velocidad en función del tiempo

Gráfica de aceleración en función del tiempo



Gráfica de distancia función del tiempo

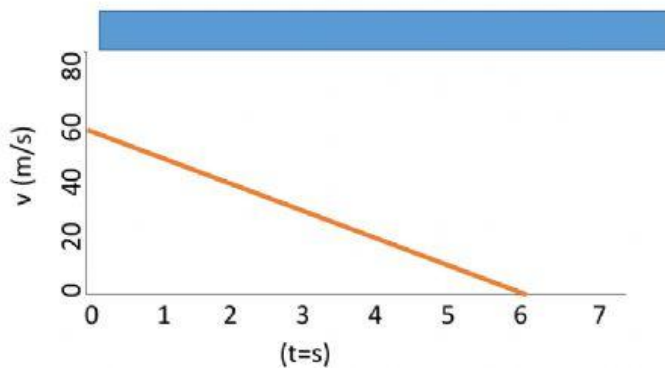
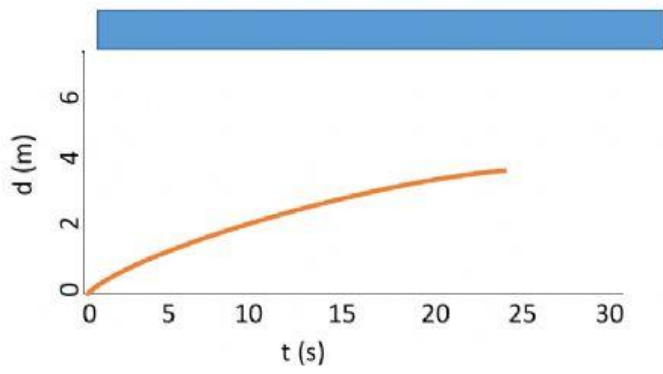
Gráfica de velocidad en función del tiempo

Gráfica de aceleración en función del tiempo

Gráfica de distancia en función del tiempo

Gráfica de velocidad en función del tiempo

Gráfica de aceleración en función del tiempo



Gráfica de distancia función del tiempo

Gráfica de velocidad en función del tiempo

Gráfica de aceleración en función del tiempo

Gráfica de distancia en función del tiempo

Gráfica de velocidad en función del tiempo

Gráfica de aceleración en función del tiempo

