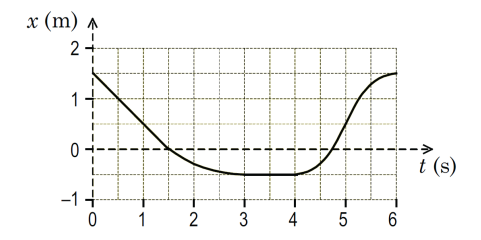
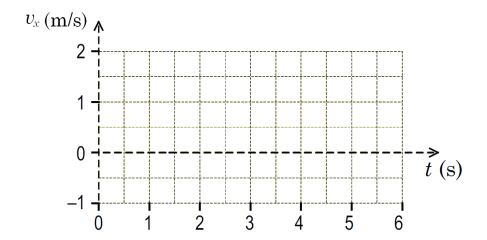
PHY NYA - Exercice section 1.3 : La vitesse instantanée

« transformation #1 : de
$$x(t)$$
 à $v_x(t)$ »

Une voiture jouet téléguidée est contrainte de se déplacer sur une piste rectiligne (axe x). Sa position en fonction du temps est donnée par le graphique x(t) ci-dessous.

Construisez le graphique $v_x(t)$ correspondant.





PHY NYA - Exercice section 1.3 : La vitesse instantanée

« transformation #2 : de $v_x(t)$ à x(t) »

Une voiture jouet téléguidée est contrainte de se déplacer sur une piste rectiligne (axe x). Sa vitesse en fonction du temps est donnée par le graphique $v_x(t)$ ci-dessous.

Construisez le graphique x(t) correspondant, sachant qu'à t=0 s, x=0 m.

