

Sur la phase I : la vitesse passe de à km/h, donc la vitesse diminue/reste constante/augmente.

Sur la phase II : la vitesse passe de à km/h, donc la vitesse diminue/reste constante/augmente.

Sur la phase III : la vitesse passe de à km/h, donc la vitesse diminue/reste constante/augmente.

Indiquer la formule de la vitesse :

Transformer cette formule pour calculer la :