Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Le diagramme ci-dessous représente qu’elle type de mouvement ?



2. Décris qualitativement le mouvement représenté sur les graphiques qui suivent.









3. Dessine une représentation visuelle d’un corps en mouvement accéléré.

4. Un avion accélère de 140 m/s à 165 m/s e n136 s. Calcule son accélération.

5. Une voiture voyage à une vitesse de 16 m/s. Le conducteur freine et la voiture s’immobilise en 4,5 s. Calcule son accélération.

6.



7.

