









Evaluation formative principe d'inertie

Compétences à maîtriser	Niveau d'acquisition	Parcours personnalisé – exercices du livre		
		NIVEAU 1	NIVEAU 2	NIVEAU 3 Niveau du contrôle final
1. Comprendre qu'un mouvement dépend du référentiel choisi	 	Ex 6 p237	Ex 7, 8 p237	Ex 24 p240
2. Utiliser le principe d'inertie pour interpréter des mouvements	 	Ex 13 p238	Ex 14, 15, 22 p238	
3. Savoir qu'une force peut modifier la vitesse d'un objet et que cette modification dépend de la masse	 	Ex 17 p238		
4. Savoir calculer une interaction gravitationnelle	 	Ex 11 p237		