

10. SINIF FİZİK 2. DÖNEM 1. SINAV BELİRTKE

Savoirs	Nombre de questions
Résoudre des problèmes sur la poussée d'Archimède.	3
Déterminez l'amplitude, l'élongation, la longueur d'onde, la fréquence, la période et la vitesse des ondes.	2
Tracer l'onde résultante en utilisant l'interférence des ondes.	1
Tracer l'onde réfléchie par l'extrémité libre et fixe.	1
Expliquer le passage des ondes sur les différents ressorts, tracez l'onde incident, l'onde réfléchi et l'onde transfère.	1
Tracer l'onde réfléchie des ondes à la surface de l'eau par l'obstacle rectiligne.	1
Tracer l'onde réfléchie des ondes à la surface de l'eau par les obstacles sphériques.	1