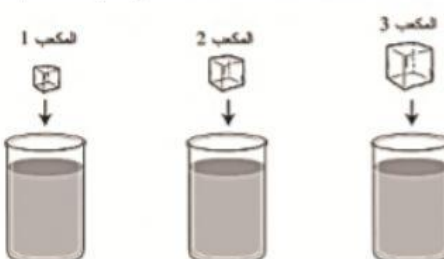
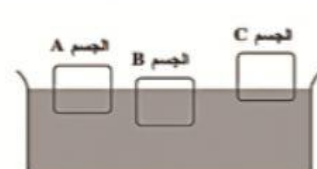


أمثلة تدريبات TIMSS للصف الرابع - العلوم

رقم الصفحة	عنوان الدرس	الوحدة	الفصل الدراسي	الصف	الناتج التعليمي		رقم السؤال
					يتعرف على الخواص الفيزيائية للمادة وطرق قياسها.		
20-هـ	الطفو والغوص	هـ- المادة والضوء	الثالث	الرابع			
مع سهير ثلاثة مكعبات من الثلج ذات أحجام مختلفة، وثلاثة أوعية متشابهة تماماً. وضع سهير كل مكعب ثلج في وعاء يحتوي على نفس الكمية من الماء، كما هو موضح في الرسم.							
 <p>ماذا يحدث لمكعبات الثلج عندما يتم وضعها في الماء؟</p> <p>A. المكعبات رقم 1 و 2 و 3 يغوصان B. المكعبات رقم 1 و 2 و 3 يطفوان C. المكعب رقم 1 يطفو و المكعبان 2 و 3 يغوصان D. المكعبان رقم 1 و 2 يطفوان و المكعب رقم 3 يغوص</p>						1.1	
يوضح الشكل ثلاثة أجسام صلبة ذات حجم واحد و طافية على سطح الماء.							
 <p>أي هذه الأجسام له وزن أكبر؟</p> <p>A. الجسم A B. الجسم B C. الجسم C</p>						2.1	