

## أسئلة تدريبات TIMSS للصف الرابع - العلوم

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