

الإجابة	السؤال	الرقم
	<p>عند أي درجة حرارة تتوقف الجسيمات عن الحركة بشكل تام ؟</p> <p>A. 0 سيليزي. B. 0 كالفن. C. 0 فهرنهايت. D. 100 سيليزي.</p>	1
	<p>لماذا يعتبر الكحول أفضل سائل يستخدم في بصيلات الترمومترات؟</p> <p>A. بسبب رائحته الجميلة. B. سهل التكاثف في زجاجة البصيلة. C. لأنه يتمدد بسهولة عند التسخين وينكمش بسهولة عند التبريد. D. لأنه ينصهر بسهولة عند تسخينه.</p> 	2
	<p>حول <math>176^{\circ}\text{F}</math> إلى درجات سيليزية ؟</p>	3
<u>سيليزي</u>		
	<p>حول <math>37</math> درجة سيليزية الى فهرنهايت؟</p>	4
<u>فهرنهايت</u>		