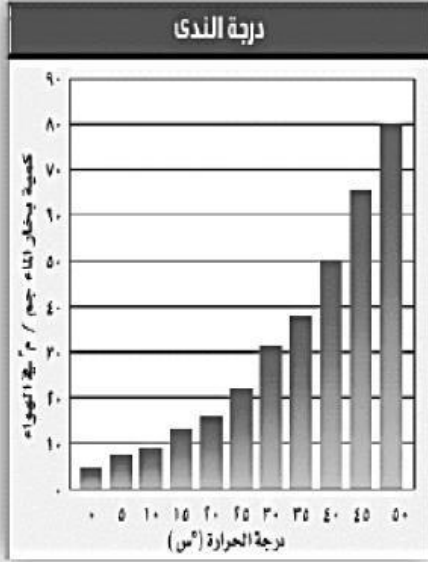


تدريب الهدف " درس عوامل الطقس (الرطوبة والرياح)

4 / أستعن الشكل المجاور في الإجابة عن الأسئلة التالية:



أ- ماذا يحدث لبخار الماء عند زيادة درجة الحرارة؟

ب- ماذا تسمى درجة الحرارة التي يصل عندها الهواء إلى حالة الإشباع؟

ما المقدار الأقصى لبخار الماء الذي يستطيع الهواء حمله عند درجة الحرارة 40°س؟

ج- ما نسبة الرطوبة (نسبة كمية بخار الماء) عند درجة الحرارة 50°س، عندما تكون كمية بخار الماء في الهواء 40 جم/م³؟