

تعريف 1:

أ) أكمل بكلمة "مادي" أو "غير مادي" ثم أتمم بقية الجملة بما يناسب:

- الصوت هو شيء.....لأنه.....

- الخشب هو شيء.....لأنه.....

ب) حدد الأشياء التالية إن كانت مادية أو غير مادية:

الظل, الهواء, الضوء, البوتان, الأوزون, السحاب, الحصى, الظلام

ج) ماهي الحالات الفيزيائية للمادة:

- الحالة.....

- الحالة.....

- الحالة.....

د) أكمل بكلمة "الصلب" أو "السائل" أو "الغازي" ثم أتمم بقية الجملة بما يناسب:

- يوصف ماء الحنفية بالجسم.....لأنه.....و.....

- يوصف الغاز الطبيعي بالجسم.....لأنه.....و.....

- يوصف الحديد بالجسم.....لأنه.....و.....

هـ) صنف الأجسام التالية إلى أجسام صلبة و أجسام سائلة و أجسام غازية:

قطعة سكر, الهواء, قطرة دواء, الطباشير, البوتان, ماء الحنفية, الحصى, الأوزون, الندى, الحليب, البرد, البخار, السحاب.

تمرين 2:

(أ) أذكر 4 مصادر للماء في الطبيعة:

.....-

.....-

.....-

.....-

(ب) أكمل الجدول التالي:

مكان وجود الماء الطبيعي	وادي مجردة	المحيط القطبي الشمالي	البحر الأبيض المتوسط	خزانات الشركة التونسية لاستغلال وتوزيع المياه	قمم جبال الألب في أوروبا
الحالة الفيزيائية للماء					

(ج) أربط بسهم:

مصادر المياه**المياه**

عين طبيعية	<input type="checkbox"/>	ماء الحنفية	<input type="checkbox"/>
خزان الشركة	<input type="checkbox"/>	البرد	<input type="checkbox"/>
السحاب	<input type="checkbox"/>	مياه الشمال التونسي	<input type="checkbox"/>
وادي مجردة	<input type="checkbox"/>	ماء الغدير	<input type="checkbox"/>
باطن الأرض	<input type="checkbox"/>	ماء معدني	<input type="checkbox"/>
المطر	<input type="checkbox"/>	ماء طبيعي	<input type="checkbox"/>

(د) أذكر تجربة تؤكد وجود الماء في الهواء