

السنة الدراسية: 2014-2015	فرض تأليفي في العلوم الفيزيائية عدد 1	إعدادية رحال بئر الحفي الأستاذ: حاتم العربي
المستوى : السابعة أساسيا		

الاسم : ..... الـقب : ..... 7 أساسى :

..... / 20/

## الـ تمـ رين الأول :

1) أكمل الجمل التالية بالعبارة المناسبة :

❖ يتغير لون مسحوق كبريتات النحاس إلا مائي من ..... إلى الد ..... مع الماء فقط .

- ❖ تتميز الأجسام ..... بقابليتها للمسك و التقليب أما الأجسام السائلة فتتميز بقابلية اللمس فقط .
- ❖ يوجد الماء في الطبيعة على ثلاث ..... هي التي لا يمكن التعرف عليها إلا بأشد محسوس لها .
- ❖ يوجد الماء في الجو على الحالة ..... ويسمى ..... الماء

2) "بياع في الصيدلية قوارير كحول 60° "

- ذكر إسم المادة التي ثبتت بها وجود الماء في المواد ؟

.....

- ارسم تجربة تمكنك من إثبات أن " كحول 60° " يحتوي على الماء ؟

1

1.5

- هل أن " كحول 60° " مزيج ؟ علل إجابتك ؟

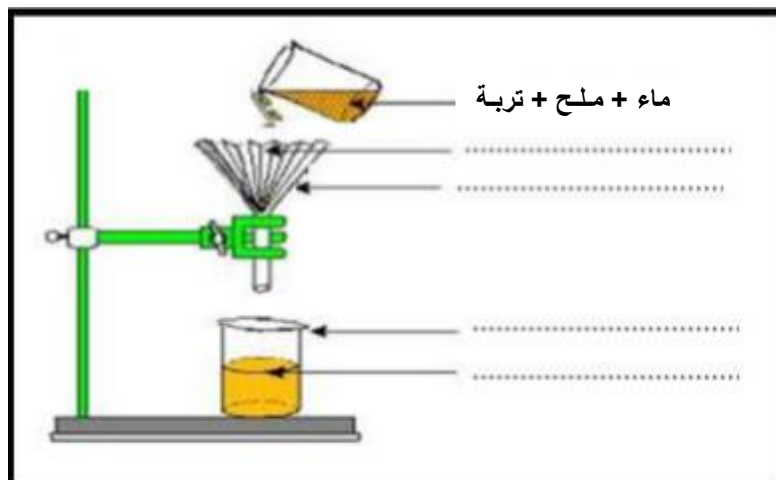
1

- إذا علمت أن " كحول 60° " متكون من طبقة واحدة فقط  
هل أن " كحول 60° " مزيج متجانس ؟ علل إجابتك ؟

1.5

التمرين عدد 2

في حصة الأشغال التطبيقية قام فريق من التلاميذ بالتجربة التالية:



1) أكمل الفراغات على الرسم بما يناسب من الكلمات التالية :

ماء + ملح - ورق ترشيح - قمع - كأس تجاري

1.5

2) سمي هذه العملية ؟

3) حدد نوع المزيج : " ماء + ملح + تربة "

1.5

4) عرف بهذا الاسم زيج. مع تحديد عدد طبقاته

1.5

5) السائل المتخلص عليه (حاصل التجربة 1) هو : "ماء + ملح"

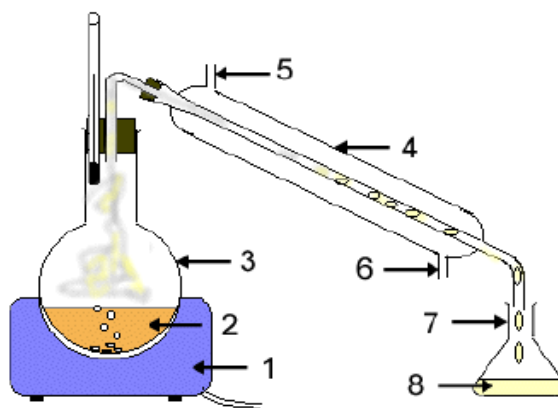
- حدد نوع المزيج المتخلص عليه؟

1

- عرف بهذا المزيج؟

1

6) لفصل الماء عن الملح (مكونات المزيج "ماء + ملح") قمنا بـ : العملية التالية :



- أذكر اسماء لهذه العملية؟

1

- هل ان الماء المتخلص عليه ماء شروب أم لا . علل إجابتك ؟

1

- هل ان الماء المتخلص عليه ماء نقي أم لا . علل إجابتك ؟

1