

الصوت: سابعة أساسي  
الأستاذ: بشير ظاهري  
التوقيت: 20 دقيقة

## فرض مراقبة عددا في العلوم الفيزيائية

إعدادية أبو بكر التمودي  
سوي بوريد  
2022 - 2021

الاسم : ..... اللقب : ..... القسم : .....

1 ضع علامة ( X ) في الخانة المناسبة :

الصوت	الماء	اشعة الشمس	كتاب	مصباح	الظل
اشياء مادية					
اشياء غير مادية					

2 حدد الحالة الفيزيائية للأجسام المادية التالية بوضع علامة ( X ) في الخانة المناسبة :

حالة صلبة	حالة سائلة	حالة غازية
البنزوين		
قلم الرصاص		
مشروب الغازي		
قطعة خشب		
الماء		
الأمبيجين		

3 - أجب بـ " صحيح " أو " خطأ " أمام كل مقترح من المقترحات التالية:

- كل السوائل تعطى اللون الأزرق لمسحوق كبريتات النحاس.
- يوجد الماء في كل المشروبات و بعض الفواكه الجافة.
- قطعة الخشب مادة سائلة لأنها قابلة للمك و التقلب.
- يوصف الماء بالجسم المتائل لأنه يمتل البشر عند مسكه.

٤ أكمل الفراغات بما يناسب من كلمات ثم اربط  
بهم الإجابة المناسبة:



١ عملية.....



٢ عملية.....



٣ عملية.....

- ١ لفصل بعض مكونات المزيج السائل المتجانس نستعمل
- ٢ نتجها سائل يسمى قطرة
- ٣ لفصل الماء عن الزيت نستعمل
- ٤ نتجها سائل صاف يسمى رشوح
- ٥ لفصل مكونات الماء العالح نستعمل
- ٦ لفصل الماء عن شطابيا الزجاج نستعمل

عملا مؤثقا

الأستاذ بشير ظاهري



الستوى: متابعة أساسي  
الأستاذ: بشير ظاهري  
التوقيت: 20 دقيقة

## فرض مراقبة عددا في العلوم الفيزيائية

إعدادية أبو بكر التمودي  
سوي بوريد  
2022 - 2021

الاسم : ..... اللقب : ..... القسم : .....

1 ضع علامة ( X ) في الخانة المناسبة :

الصوت	الماء	اشعة الشمس	كتاب	مصباح	الظل
	X		X	X	
X		X			X

2 حدد الحالة الفيزيائية للأجسام المادية التالية بوضع علامة ( X ) في الخانة المناسبة :

حالة صلبة	حالة سائلة	حالة غازية	
	X		البنزوين
X			قلم الرصاص
	X		مشروب الغازي
X			قطعة خشب
X	X	X	الماء
		X	الأمبيجين

3 - أجب بـ " صحيح " أو " خطأ " أمام كل مقترح من المقترحات التالية:

- كل السوائل تعطى اللون الأزرق لمسحوق كبريتات النحاس.  خطأ
- يوجد الماء في كل المشروبات و بعض الفواكه الجافة.  خطأ
- قطعة الخشب مادة سائلة لأنها قابلة للمك و التقلب.  خطأ
- يوصف الماء بالجسم المتائل لأنه ينأسل البشرة عند مسكه.  خطأ

٤ أكمل الفراغات بما يناسب من كلمات ثم اربط  
بهم الإجابة المناسبة:



١ عملية الترشيح...



٢ عملية التقطير.....



٣ عملية الترسيب.....

١ لفصل بعض مكونات المزيج  
السائل المتجانس نستخدم

٢ نتجها سائل يسمى  
قطرة

٣ لفصل الماء عن  
الزيت نستخدم

٤ نتجها سائل صلب  
يسمى راسب

٥ لفصل مكونات الماء  
المالح نستخدم

٦ لفصل الماء عن شطابيا  
الزجاج نستخدم

علا موففا

الأستاذ بشير ظاهري