



المخلوط

اختاري الإجابة الصحيحة مما يلي:

مزيج من مادتين أو أكثر مع احتفاظ كل مادة بخواصها الأصلية :				١
أ- المركب	ب- المخلوط	ج- العنصر	د- الجزيء	
أي مما يلي يساعد على فصل الرمال عن الماء في مخلوط				٢
أ- المرشح	ب- المغناطيس	ج- المكثف	د- الخليط	
يتكون المحلول عند خلط :				٣
أ- أنواع مختلفة من المواد	ب- عند خلط مادتين تتوزع احدهما تماما في الأخرى	ج- تحويل حالة مادتين أو أكثر	د - خلط مادتين من النوع نفسه	
كل ما يلي من طرائق فصل المخاليط ماعدا:				٤
أ- التبخير	ب- الترشيح	ج- المغناطيس	د- التمزيق	
<div style="text-align: center;"> </div> <p>ادرسي المخطط التالي؟ أي العناوين يمكن بها ملئ الفراغ في المخطط</p>				٥
أ- طرق فصل المحاليل	ب- أنواع المخاليط	ج- مكونات السبائك	د طرق فصل المخاليط	
أي مما يلي يعد محلولاً :				٦
أ- أنواع مختلفة من المكسرات في صحن ما	ب- صندوق أقلام حبر ورصاص	ج- شراب الحليب مع الشوكولاتة	د -معطف من القطن مع لون جلدي	
مخلوط مكون من مادتين أو أكثر متحدين اتحادا تاماً				٧
أ- المركب	ب- المخلوط	ج- المحلول	د - العنصر	
الطريقة المناسبة لفصل مخلوط من الدقيق وحبوب القمح :				٨
أ-الغربال	ب-المغناطيس	ج-التبخير	د-الترشيح	
الطريقة المناسبة لفصل مخلوط من الرمل وبرادة الحديد:				٩
أ-الغربال	ب-المغناطيس	ج-التبخير	د-الالتقاط باليد	

١٠	أي مما يلي يعد مثالا على محلول		
أ- السلطة	ب- السبيكة	ج- رقائق الذرة مع الحليب	د- عصير مع قطع فواكه
١١	تنتج عن خليط نوعين أو أكثر من العناصر أحدهما على الأقل فلز		
أ- السلطة	ب- السبيكة	ج- العناصر	د- المركب
١٢	سبيكة تتكون من مصهور النحاس والقصدير		
أ- الفولاذ	ب- البرونز	ج- الذهب الأبيض	د- النحاس الأصفر
١٣	سبيكة تتكون من الحديد والكربون		
أ- الفولاذ	ب- البرونز	ج- الذهب الأبيض	د- النحاس الأصفر
١٤	من طرق فصل المخاليط وتعتمد على اختلاف الكثافة		
أ- الترسيب	ب- التقطير	ج- الترشيح	د- المغناطيس
١٥	من طرق فصل المخاليط وتعتمد على اختلاف ادرجة الغليان		
أ- الترسيب	ب- التقطير	ج- الترشيح	د- المغناطيس
١٦	أداة تستخدم لفصل الأشياء بحسب حجمها (تكون عادة شبكا او مصفاه او منخلأ)		
أ- المغناطيس	ب- القمع	ج- المرشح	د- المكثف
١٧	من طرق فصل المخاليط الصلبة عن السائلة ويستعمل فيها مرشح		
أ- الترسيب	ب- التقطير	ج- الترشيح	د- المغناطيس
١٨	خاصية تصف كمية المادة المذابة في المادة المذيب :		
أ- التركيز	ب- التسخين	ج- التحريك	د- الطحن
١٩	إذا أردنا استخلاص الماء العذب من محلول ماء وملح نستخدم طريقة		
أ- الترسيب	ب- التقطير	ج- التبخير	د- الترشيح
٢٠	إذا أردنا استخلاص الملح من محلول ماء وملح نستخدم طريقة		
أ- الترسيب	ب- التقطير	ج- التبخير	د- الترشيح
٢١	لفصل السائل عن محلول يتكون من صلب وسائل يجب أن نستخدم		
أ- الترسيب	ب- التقطير	ج- التبخير	د- الترشيح

أعداد أمل فقيري