ورقة عمل ()

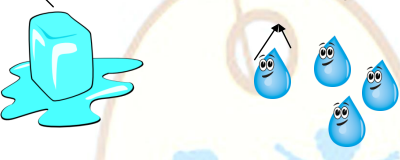
التاريخ:

الاسم: _

العلوم

الصف الثاني الأساسي













دار الطديقا للفتر

س2) من أنا ؟"""

- 1-أنا العملية التي يتحول بها الثلج إلى ماء ______
- 2-أنا العملية التي يتحول بها بخار الماء الى ماء سائل ________
- 3 أنا الذي أساعد على تحويل الماء من الحالة الصلبة إلى السائلة _____

س3) أصحح الخطأ في العبارات التالية:	
1- تحول الماء الى الحالة الصلبة بسبب اكتساب ح	ماب حرارة:
2- الهواء لا كتلة له	
3 التكاثف هو تحول الماء من الحالة السائلة الى ا	ة الى الغازية
4- المادة هي كل شيء نراه ولا نحس به	
س4) أضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة: 1 فقدان الحرارة يؤدي الى:	7
	ر- غلیان
2 اكتساب الحرارة يؤدي الى:	
أ ـ تجمد ب ـ تبخر ج ـ تكاثف	· كاثف
3 اذا سخنتا المادة الصلبة فإنها غالباً ما تتحول لم	ول لمادة:
أ_سائلة ب_غازية ج_تبقى ك	بقى كما هي
	:
أ- التبريد ب- التسخين ج- فقدان ح	قدان حرارة

س5) أفسر ما يلي:
1- يجف الغسيل عند نشره في يوم مشمس:
1 ما الذي ساعد على تجفيفه ؟
2 أين ذهب هذا الماء؟
3 -ماذا نسمي هذه العملية ؟
س6) بينما كانت أمي تطهو الطعام على النار لينضج ، رفعتُ الغطاءَ لأشتمَ رائحة الأكلِ اللذيذِ ، وَوجدتُ شيئاً غريباً !!!
1 ما الذي تكون على غطاء الطنجرة من الداخل ؟
2 ماذا نسمي هذه العملية؟
حار الصديق للنشر

