		A 800HEA	SO.UXU	^ +siisi+	
	التاريخ:				اسم الكامل:
2022/2021 :	مى السنة الدراسية	ادة النشاط العا	رقم1 ف <i>ي</i> م	مراقبة	المستوى: السادس ابتدائي.
/10	نقطة:				قيع الأب أو الولي :
`	^*			1,5ث)	1) أملاً الفراغ بما يناسب: (
					هواء خليط مكون من حوالي:
					≥ 78% من
			1,5ث)	"خطأ ": (2) أجيب ب " صحيح " أو
				جم خاص.	• للهوء له شكل خاص و حـ
				,	 الهواء قابل التوسع و قابل ا
					 التغير الفيزيائي تغير انعكام
				**	 التغير الكميائي تغير انعكاس
				ے.	 المعواء له كتلة.
		1 6 4 3	1 116:	:1 ti	 الهواء له كلله. خلال التحول الفيزيائي تتغير
، صدأ الحديد		برات التالية: (1,5	ي من بين التغ	" غير الكيميائ	 عار التغير الفيزيائي و التانصهار الجليد ، تعفن التفاح
	التغير الكيميائي			ئى	التغير الفيزيا

بخار الماء	•	يعكر ماء الجير
ثنائي الأزوت	•	ينعش الاحتراق ويؤدي إلى اشتعال قطعة خشب متوهجة.
ثنائي أكسيد الكربون	•	هو أحد مكونات الأساسية للهواء ولا يساعد على الإحتراق.
ثنائي الأكسجين	•	يتكاثف على جدار إناء على شكل قطرات ماء
5) أذكر شروط الاحتراق: (5	: (1,5)	
<u>s</u>		
<u>«</u>		
6) أذكر بعض نواتج الاحتراق	عتراق: (1,5ن)	
<u>K</u>		
Ø		
<u>«</u>		
7) أذكر أهم مخاطر الاحتراقان	تراقات: (1,5ن)	
<i>&</i>		
,		

4) أصل بخط: (1ن)