

الاسم: .....

القسم: السادسة ابتدائي / الفوج : / التاريخ: .....

النقطة	إمضاء الأب أو الولي	إمضاء الإدارة

1 - صغ علامه (x) امام الجواب الصحيح:



أ - يضغظ الهواء

 - على الأجسام الصلبة فقط - على الأجسام السائلة فقط - على جميع الأجسام.

ب - عندما ترتفع درجة حرارة غاز باناء مغلق فإن ضغطه :

 - يزداد - ينقص - لا يتغير

ج - البارومتر والمانومتر جهازان لقياس :

 - درجة الحرارة - الضغط - الرطوبة

2 ماهو الجهاز الذي يقيس ضغط الغاز وما هي الوحدة العالمية لقياس ضغط الغاز

.....  
.....

3- أتمم بما يناسب : البارومتر - ضغطا - الضغط الجوي .

يطبق الهواء الموجود في الجوار على جميع الأجسام التي يحيط بها ..... يسمى

..... الذي يقاس ب .....

4 - ترك علي كرتة المملوءة بالهواء في الظل ، لاحظ أن حجمها يتقلص . وعندما وضعها تحت

الشمس لمدة معينة لاحظ أن حجمها يزداد . أقدم تفسيراً لهذه الظاهرة .

.....  
.....  
.....

5 - لاحظ الشكل أسفله ثم أجب

أ- ألون حيز الهواء المحبوس في المحقنة (شكل 1) .

ب- بعد الضغط على المكبس (شكل 2) .

- هل انخفضت كمية الهواء المحبوس؟- لماذا

- هل انخفض ضغط الهواء أم ارتفع؟

2,5

ج- بعد سحب المكبس (شكل 3) .

لا	نعم	
		ازدادت كمية الهواء المحبوس.
		ازداد حجم الهواء المحبوس.
		ارتفع ضغط الهواء .

