



الأسدوس الأول

النقطة	الإدارة	الولي
10		

المادة: النشاط العلمي

الاسم:

التاريخ:

الفوج:

المستوى: الثالثة ابتدائي

أصل بخط.

1

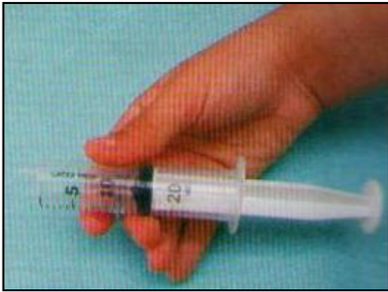
مقص • زيت • الهواء • الحليب • الدقيق •

جسم غازي • جسم صلب • جسم سائل •

1.5

الاحظ المناولة ثم أجب.

3



عندما أجذب مكبس المحقنة.
ماهو الغاز الذي يملأ المحقنة ؟

.....

الاحظ ثم أكمل الجملة.

2



الاحظ أن الماء أخذ

1.5

الاحظ ثم أكتب : نعم أو لا داخل كل بطاقة.

4

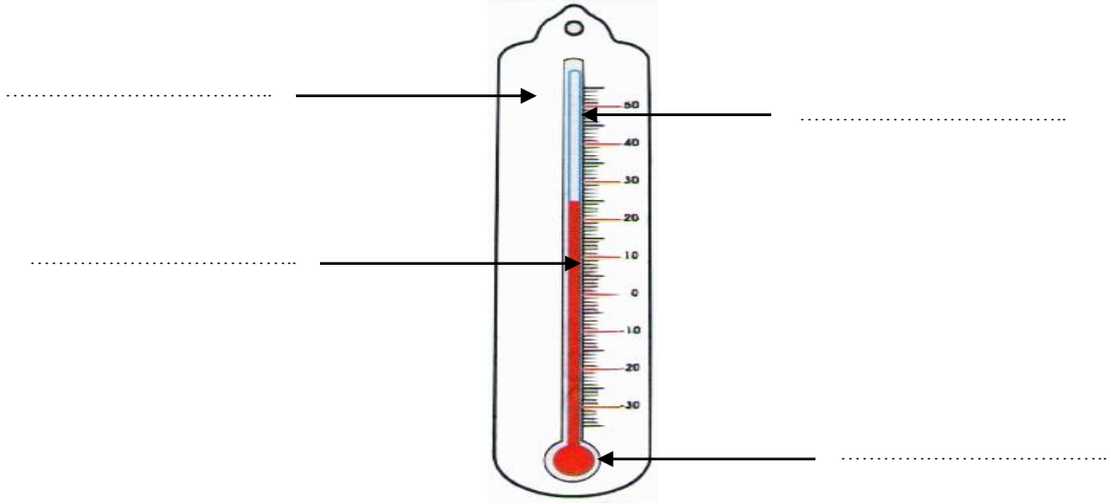
الغاز قابل للانضغاط والتوسع.

تأخذ السوائل شكل الإناء الذي توجد فيه.

الغازات لا تنتشر.

1.5

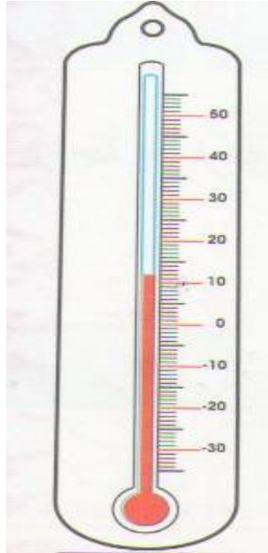
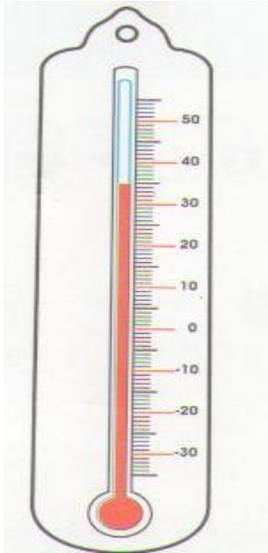
5 أكتب الاسم المناسب أمام كل سهم: أنبوب - خزان - حامل - سائل



2

7 أكتب درجة الحرارة التي يشير إليها كل محرار.

7

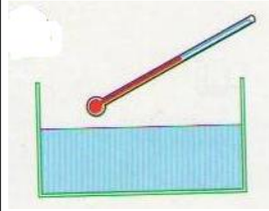


.....

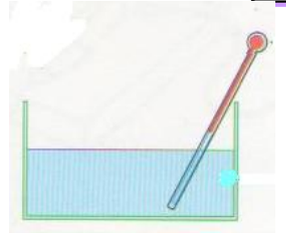
.....

6 أضع علامة تحت الوضعية الصحيحة للمحرار.

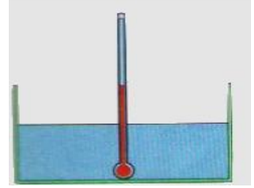
6



○



○

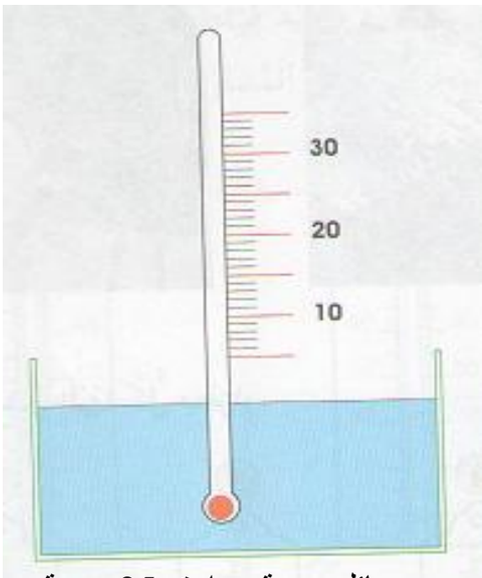


○

1.75

9 ألون السائل المحراري إلى المستوى المناسب.

9



سائل درجة حرارته 25 درجة.

8 أرتب مراحل استعمال المحرار الطبي بترقيمها من 1 إلى 4.

8

تنظيف المحرار

.....

قراءة درجة الحرارة

.....

نفض المحرار

.....

المحرار في جسم المريض

.....

1.75