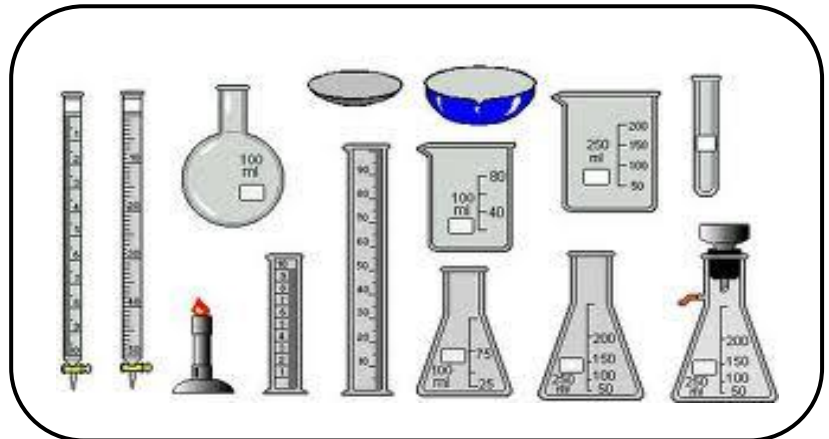
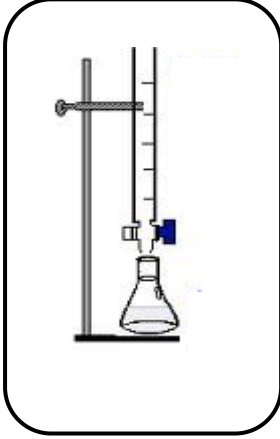


## تقرير العمل التطبيقي الثالث

### تحليل المواد المضادة للحموضة



الاسم واللقب : 1- .....-2.....

3- .....-4.....

التاريخ : ...../...../.....

الفوج : .....

(1) ما اسم الدواء المضاد للحموضة المستعمل؟

.....

(2) ما وزن حبة الدواء؟

.....

(3) أحسب الحجم لمحلول الصودا المضاف لتغير اللون؟

.....

.....

.....

.....

(4) أحسب عدد مولات حمض كلور الماء الزائدة في 10ml .

.....

.....

.....

(5) أستنتج عدد مولات حمض كلور الماء الفائضة في المحلول (S) .

.....

.....

(6) أستنتج عدد مولات حمض كلور الماء المعدلة لحبة الدواء .

.....

.....

.....

(7) أستنتج عدد مولات حمض كلور الماء المعدلة ل 1g من حبة الدواء .

.....

.....

.....

.....

.....