الدرس الأول : الــــقـــيــاس

الدرس الثاني : كيف تتغير المادة.

الدرس الثالث: الــمــخــالــيــط

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **رقم المهارة** | **الفترة** | **المهارة** |
| 26 | 3 | \* قياس بعض صفات المادة مثل : ( الطول , المساحة , الحجم , الكثافة الكتلة , الوزن ) عملياً |
| 27 | 3 | استنتاج عملي بأن التغير الحاصل في حالة المادة هو تغير فيزيائي. |
| 28 | 3 | \* المقارنة بين التغيرات الفيزيائية والكيميائية للمادة مع التمثيل |
| 29 | 3 | \* التمييز بين المخلوط والمحلول مع التمثيل لكل منها **.** |
| 30 | 3 | فصل مكونات أحد أنواع المخاليط عملياً**.** |