

## اختبار الفصل الثالث في مادة التربية العلمية

الوضعية 01 : لتختبر معلمتك مدى اكتسابك للمعارف السابقة :

قدمت لك العبارات الآتية منها الصحيحة و منها الخاطئة :

1/ ضع (ص) أمام العبارة الصحيحة و(خ) أمام العبارة الخاطئة .

- 1- درجة تجمد الماء صفر درجة مئوية  $^{\circ}C$  ( . )
- 2- يتم التحكم في الدارة الكهربائية بواسطة القاطعة ( . )
- 3- تدور الأرض حول نفسها من الشمال إلى الجنوب ( . )
- 4- دوران الأرض حول الشمس ينتج عنه شهر واحد ( . )

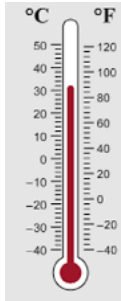
الوضعية 02 : ( 2ن )

توجد رزنامات عديدة منها الرزنامة الميلادية و الرزنامة الهجرية . لاحظ الجدول ثم أكمل الفراغات :

الرزنامة الميلادية	الرزنامة الهجرية	
ميلاد عيسى عليه السلام	.....	أصل تسميتها
30 أو 31 يوما	.....	عدد أيام الأشهر
.....	354 يوما تقريبا	عدد أيام السنة
.....	بدوران القمر حول الأرض	ترتبط بـ :

التمرين 03 : لاحظ الشكل جيدا ، ثم أكمل

قامت الأم بقياس درجة حرارة ابنتها على مدى ثلاثة أيام ، فوجدتها كالتالي :



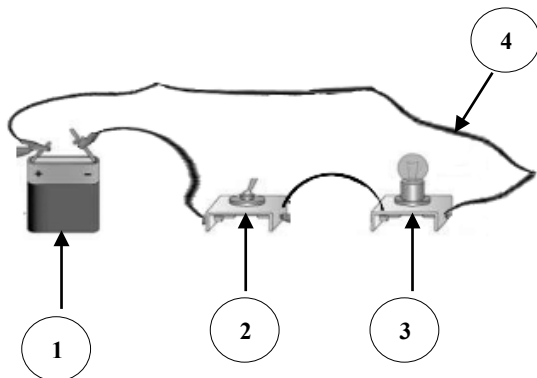
- اليوم الأول ←  $36^{\circ}C$
- اليوم الثاني ←  $37^{\circ}C$
- اليوم الثالث ←  $40^{\circ}C$

1/ في أي يوم ارتفعت درجة حرارة الابن ؟

2/ كيف نسمي المحرار الذي استعملته الأم ؟

الوضعية الإدماجية :

في فقرة قصيرة عرف الشكل المقابل :



- سم أجزاءه ، و أذكر كيف ، يتم التحكم فيه .
- حدد متى يضيء و متى لا يضيء المصباح .