

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 $0^{\circ}C$ (.)
- 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 (.)

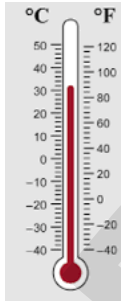
الوضعية 02 : (2ن)

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

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

التمرين 03 : لاحظ الشكل جيدا ، ثم أكمل

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



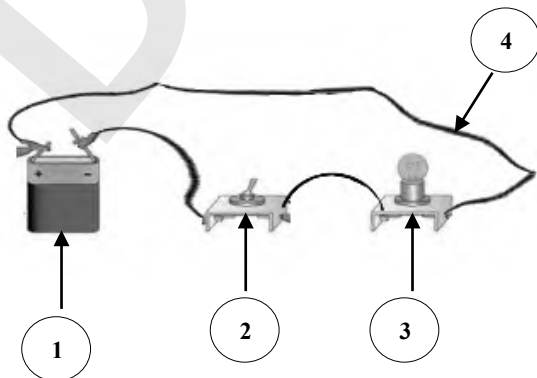
- اليوم الأول ← $36^{\circ}C$
- اليوم الثاني ← $37^{\circ}C$
- اليوم الثالث ← $40^{\circ}C$

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 .