

المستوى: الثالث ابتدائي (3AP) ماي 2018

اختبار الفصل الثالث في مادة التربية العلمية

التمرين الأول (2ن):

اختر الإجابة الصحيحة

- 1- تدور الأرض حول نفسها من :
أ - الغرب إلى الشرق . ب - الشرق إلى الغرب . ج - الشمال إلى الجنوب .
- 2- تدور الأرض حول نفسها في :
أ - 12 ساعة ب - 24 ساعة ج - 48 ساعة
- 3- يتجمد الماء عند الدرجة :
أ - 20°C ب - 0°C ج - 100°C
- 4- عملية نقل الهواء من إناء إلى آخر تسمى :
أ - التجمد ب - الانصهار ج - الاصفاق

التمرين الثاني (1.5ن) :

- اربط الجملة بالتي تكملها
- يتألف مصباح الجيب من
 - يتم التحكم في الدارة الكهربائية
 - يضيء مصباح الجيب
 - إذا كانت مكوناته سليمة و مربوطة بشكل صحيح
 - مصباح و بطارية و قاطعة و صفائح للتوصيل .
 - بواسطة القاطعة .

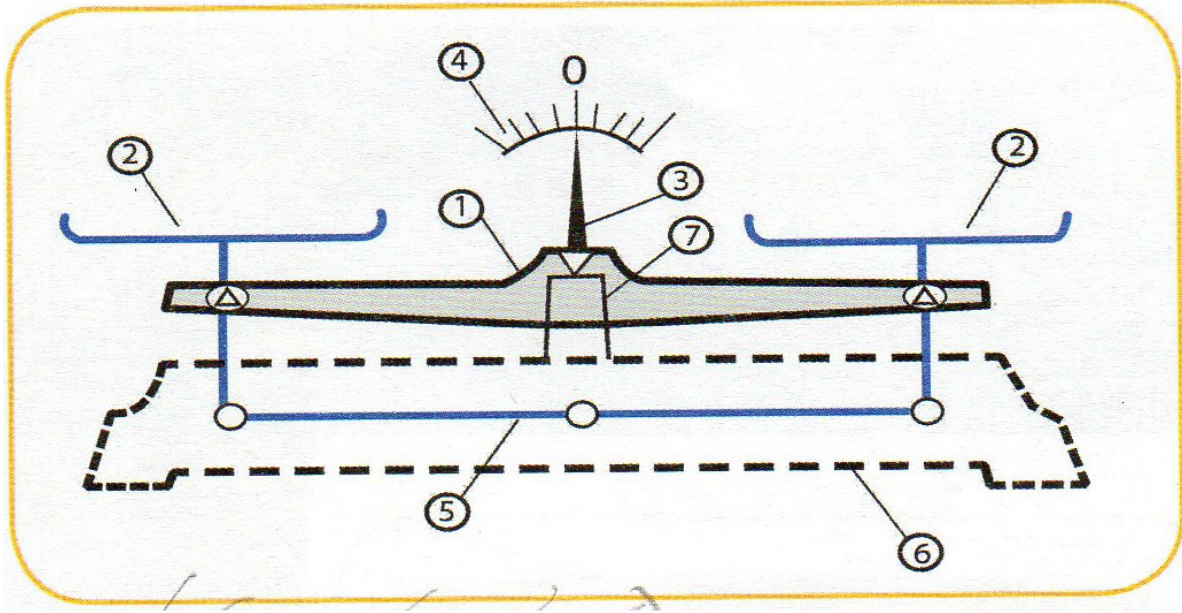
التمرين الثالث : (2.25ن)

- أكمل ما يلي :
- الرزنامة الميلادية أصلها وتعلق بدوران حول
 - الرزنامة القمرية أصلها و تتعلق بدوران حول
 - نستعمل المحرار لتعيين

الوضعية: (4.25ن)

سم الميزان الآتي و املاً بياناته :

العائق - الكفتان - المؤشر - التدريجات - مقابل العائق - قاعدة الميزان - قاعدة استناد العائق



العنوان:

بالتوفيق

التصحيح النموذجي لاختبار التربية العلمية

التمرين الأول : 2ن

- 1- تدور الأرض حول نفسها من :
أ - الغرب إلى الشرق . ب - الشرق إلى الغرب . ج - الشمال إلى الجنوب .
- 2- تدور الأرض حول نفسها في :
أ - 12 ساعة ب - 24 ساعة ج - 48 ساعة
- 3- يتجمد الماء عند الدرجة :
أ - 20°C ب - 0°C ج - 100°C

4- عملية نقل الهواء من إناء إلى آخر تسمى :

أ - التجمد ب - الانصهار ج - الاصفاق

التمرين الثاني(1.5ن) : اربط الجملة بالتي تكملها

- يتألف مصباح الجيب من
 - يتم التحكم في الدارة الكهربائية
 - يضيء مصباح الجيب
- إذا كانت مكوناته سليمة و مربوطة بشكل صحيح
→ مصباح و بطارية و قاطعة و صفائح للتوصيل .
→ بواسطة القاطعة .

التمرين الثالث : (2.25ن)

اكمل مايلي :

- الرزنامة الميلادية أصلها ميلاد المسيح عيسى عليه السلام وتتعلق بدوران الأرض حول الشمس .
- الرزنامة القمرية أصلها هجرة الرسول صلى الله عليه وسلم من مكة للمدينة و تتعلق بدوران القمر حول الأرض
- نستعمل المحرار لتعيين درجة حرارة الجسم

الوضعية : (4.25ن)

سم الميزان الآتي و املأ بياناته :

العائق - الكفتان - المؤشر - التدريجات - مقابل العائق - قاعدة الميزان - قاعدة استناد العائق

العنوان : رسم تخطيطي لميزان روبيرفال 0.75 ن

بالتوفيق

حي قعلول - برج البحري - الجزائر