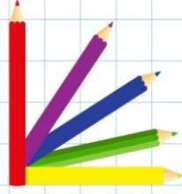




ECOLE SALIM



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة التربية و التعليم الخاصة سليم

ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT SALIM

www.ets-salim.com 021 87 10 51 021 87 16 89 Hai Galloul - bordj el-bahri alger

رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

مختبري- ابتدائي- متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

جوان 2014

المستوى الثالث ابتدائي

اختبار الفصل الثالث في مادة التربية العلمية

### التمرين الأول: (02 نقاط)

أجب بـ (صحيح) أو (خطأ):

- 1- نستعمل ثلاث أنواع من اليوميات. (.....)
- 2- إنّ الحواس غير كافية لمقارنة الأشياء المتقاربة في الوزن. (.....)
- 3- يُضيئ المصباح عند إيصال مِرْبُطِيهِ بِقُطْبِي عمود في دائرة كهربائية مغلقة (.....)
- 4- ينتج عن دوران الأرض حول نفسها تعاقب الليل و النهار. (.....)

### التمرين الثاني: (03 نقاط)

اربط كل عبارة بما يناسبها :

- السنة الميلادية .
- السنة الهجرية .
- القرن .
- الكيلوغرام (كغ) .
- نسبة لهجرة الرسول صلى الله عليه و سلم.
- هي وحدة لقياس الوزن .
- نسبة لميلاد سيدنا عيسى عليه السلام.
- يبلغ عدد سنواته 100 سنة .

إقلب الصفحة

الصفحة 2/1

### التمرين الثالث : (03 نقاط)

من بين الأدوات الآتية ، لوّن الأدوات و الوسائل اللازمة لتركيب دارة كهربائية بسيطة :

أسلاك ناقلة للكهرباء	غمد المصباح	مفتاح	بطارية	مقص
	قطعة خشبية	مصباح	منبه	قاطعة

### التمرين الرابع : (02 نقاط)

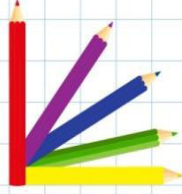
أذكر أربعة موازين تعرفها :

- 1- .....
- 2- .....
- 3- .....
- 4- .....

بالتوفيق	الصفحة 2/2	
----------	------------	--



ECOLE SALIM



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة التربية و التعليم الخاصة سليم

ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT SALIM

www.ets-salim.com 021 87 10 51 021 87 16 89 Hai Galloul - bordj el-bahri alger

رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

مخضيري- ابتدائي- متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

جوان 2014

المستوى الثالث ابتدائي

التصحيح النموذجي لاختبار الفصل الثالث في مادة التربية العلمية

### حلّ التمرين الأول: (02 نقاط)

أجيب بـ (صحيح) أو (خطأ):

- 1- نستعمل ثلاث أنواع من اليوميات. (خ) (0.5ن)
- 2- إنّ الحواس غير كافية لمقارنة الأشياء المتقاربة في الوزن. (ص) (0.5ن)
- 3- يُضَيء المصباح عند إيصال مِرْبَطِيهِ بِقُطْبِي عمود في دائرة كهربائية مغلقة (ص) (0.5ن)
- 4- ينتج عن دوران الأرض حول نفسها تعاقب الليل و النهار. (ص) (0.5ن)

### حلّ التمرين الثاني: (03 نقاط)

ربط كل عبارة بما يناسبها :

0.75ن

(4x)

- السّنة الميلاديّة .
- السّنة الهجريّة .
- القرن .
- الكيلوغرام (كغ) .
- نسبة لهجرة الرسول صلى الله عليه و سلم .
- هي وحدة لقياس الوزن .
- نسبة لميلاد سيّدنا عيسى عليه السّلام .
- يبلغ عدد سنواته 100 سنة .

إقلب الصّفحة

الصّفحة 2/1

### حلّ التمرين الثالث : (03 نقاط )

تلوين الأدوات و الوسائل اللازمة لت تركيب دائرة كهربائية بسيطة :

(0.5ن×6)

أسلاك ناقلة للكهرباء	غمد المصباح	مفتاح	بطارية	مقص
	قطعة خشبية	مصباح	منبه	قاطعة

### حلّ التمرين الرابع : (02 نقاط )

ذكر أربعة موازين:

(0.5 ن)  
(0.5 ن)  
(0.5 ن)  
(0.5 ن)

- 1- الميزان الروماني .
- 2- القبان الأرضي .
- 3- ميزان إلكتروني ذو دقة كبيرة .
- 4- ميزان دقة .