

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج المصرية



جدول امتحان شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة بجمهورية مصر العربية

موقع المناهج ← المناهج المصرية ← مرحلة ثانوية ← الامتحانات ← الفصل الثاني ← الامتحان النهائي ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 00:15:45 2025-03-12

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات ا حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
الامتحانات:

التواصل الاجتماعي بحسب مرحلة ثانوية



صفحة المناهج
المصرية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب مرحلة ثانوية والمادة الامتحانات في الفصل الثاني

جدول امتحان شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة بجمهورية مصر العربية

1

السؤال الاول

أ- استخراج الكلمة غير مناسبة ثم اربط بين باقي الكلمات (2 درجات)

- 1- الماغنسيوم / النحاس / الزئبق / الفضة
- 2- الهيدروكسيد / البيكربونات / الكالسيوم / الفوسفات

ب- اجب عن الاسئلة التالية (4 درجات)

اولا : ماذا يحدث في الحالات التالية

- 1- غمس شريطى دوار الشمس في حمض قوى (حمض الهيدروكلوريك)
- 2- زيادة وزن جسم للضعف مع ثبات ارتفاعه عن سطح الارض بالنسبة لطاقة وضعه

ثانيا : اكتب الصيغة الكيميائية لكل من المركبات التالية

- 1- حمض الكربونيك
- 2- هيدروكسيد الامونيوم

السؤال الثاني

أ- اكتب المصطلح العلمي الدال على كلا من (2 درجات)

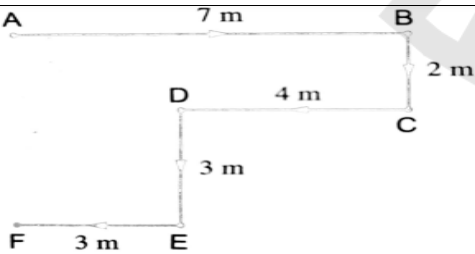
- 1- ايون يتكون من اكثر من ذرة لاكثر من عنصر (.....)
- 2- مواد كيميائية يتغير لونها في الوسط الحامضي عن لونها في الوسط القلوى (.....)

ب- اجب عن الاسئلة التالية (4 درجات)

اولا : علل لما يأتى

- 1- الشخص الذى يدفع حائط لا يبذل شغل
- 2- ثبات الطاقة الميكانيكية لجسم يسقط من مكان مرتفع رغم تناقص طاقة وضعه

ثانيا : الشكل المقابل يوضح المسار الذى سلكه جسم من النقطة (A) الى النقطة (F) في زمن قدره 3 s احسب :



- 1- المسافة الكلية
- 2- مقدارا لازاحة الحادثة
- 3- سرعة الجسم

السؤال الثالث

أ- ضع علامة صح او علامة خطأ مع التصويب (2 درجات)

- 1- يمكن التمييز بين عنصرى الليثيوم و الكبريت عن طريق التوصيل الكهربى ()
- 2- جميع ايونات العناصر اللافلزية تنتهى بالمقطع (- يك) ()

ب- اجب عن الاسئلة التالية (4 درجات)

أولا قارن بين كل مما يأتى :

1- غاز النشادر و غاز ثاني اكسيد الكربون (من حيث نوع الغاز - التأثير على شريطى دوار الشمس المبللين بالماء)

2- المتغير التابع و المتغير المستقل من حيث التعريف

ثانيا : اذكر مثال لكل مما يأتى :

- 1- غاز لا يغير لون الادلة
- 2- محلول جيد التوصيل للتيار الكهربى

السؤال الرابع

أ- أكمل العبارات الاتية (2 درجات)

1- تغيرر قيمة ال P^H لاحد المحاليل من 3 ل 7 تعنى انه كان و اصبح

2- الجول = × متر

ب- ما وظيفة كل مما يأتى (4 درجات)

1- سبيكة البرونز

2- حمض الهيدروكلوريك

3- جهاز ال P^H ميتر

4- لبن الماغنيسيا