

عالم الفلزات أنواعها واستخداماتها



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-03-27 14:10:23

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقاير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

الخصائص الفيزيائية للمادة المفاهيم الأساسية والقياسات

1

الخصائص الفيزيائية للمادة الكتلة الوزن الكثافة والمخاليط

2

الدرس السابع التغيرات الكيميائية

3

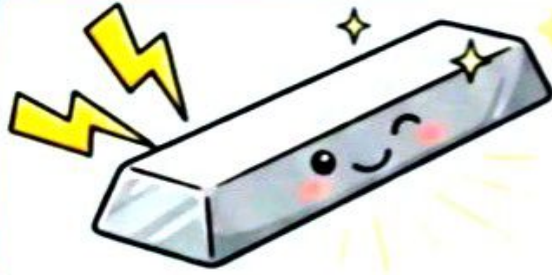
نافس إجابة نموذج الاختبار الثاني مسابقة ماهرون 1447هـ

4

نافس نموذج الاختبار الثاني مسابقة ماهرون 1447هـ غير محلول

5

عالم الفلزات: أنواعها واستخداماتها



ما هي الفلزات؟

مواد لامعة وموصلة
جيدة للكهرباء والحرارة.

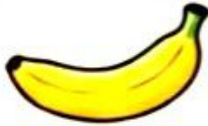
الفلزات القلوية



ليثيوم



صوديوم



بوتاسيوم

نشطة جداً!
توجد في
البطاريات
والأملاح.

الفلزات الانتقالية



حديد



نحاس



ذهب

قوية ومتعددة
الاستخدامات!
في البناء، الأسلاك،
والمجوهرات.

الفلزات الأرضية القلوية



كالسيوم



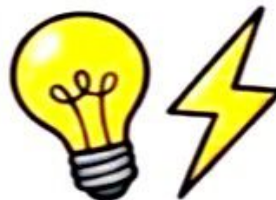
ماغنيسيوم

توجد في الطبيعة!
مهمة لصحة
العظام والألأاب
والألأاب النارية.

خصائص خارقة!



لامعة



موصلة



قابلة للطرق
والسحب