

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/7>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة علوم الخاصة بـ اضغط هنا <https://almanahj.com/bh/7>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade7>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

الوقفة التقويمية الثالثة: اختبار الفصل الرابع (الصف الاو... →

11

ما نوع الصخور الذي ينتج عن انفجار البراكين؟ *
(0.5 نقطة)

صخر رسوبي كيميائي

صخر متحول

صخر ناري سطحي

صخر ناري جوفي

12

ما المعدن الأكثر شيوعًا على سطح الأرض؟ *
(0.5 نقطة)

الفلسبار

الجبس

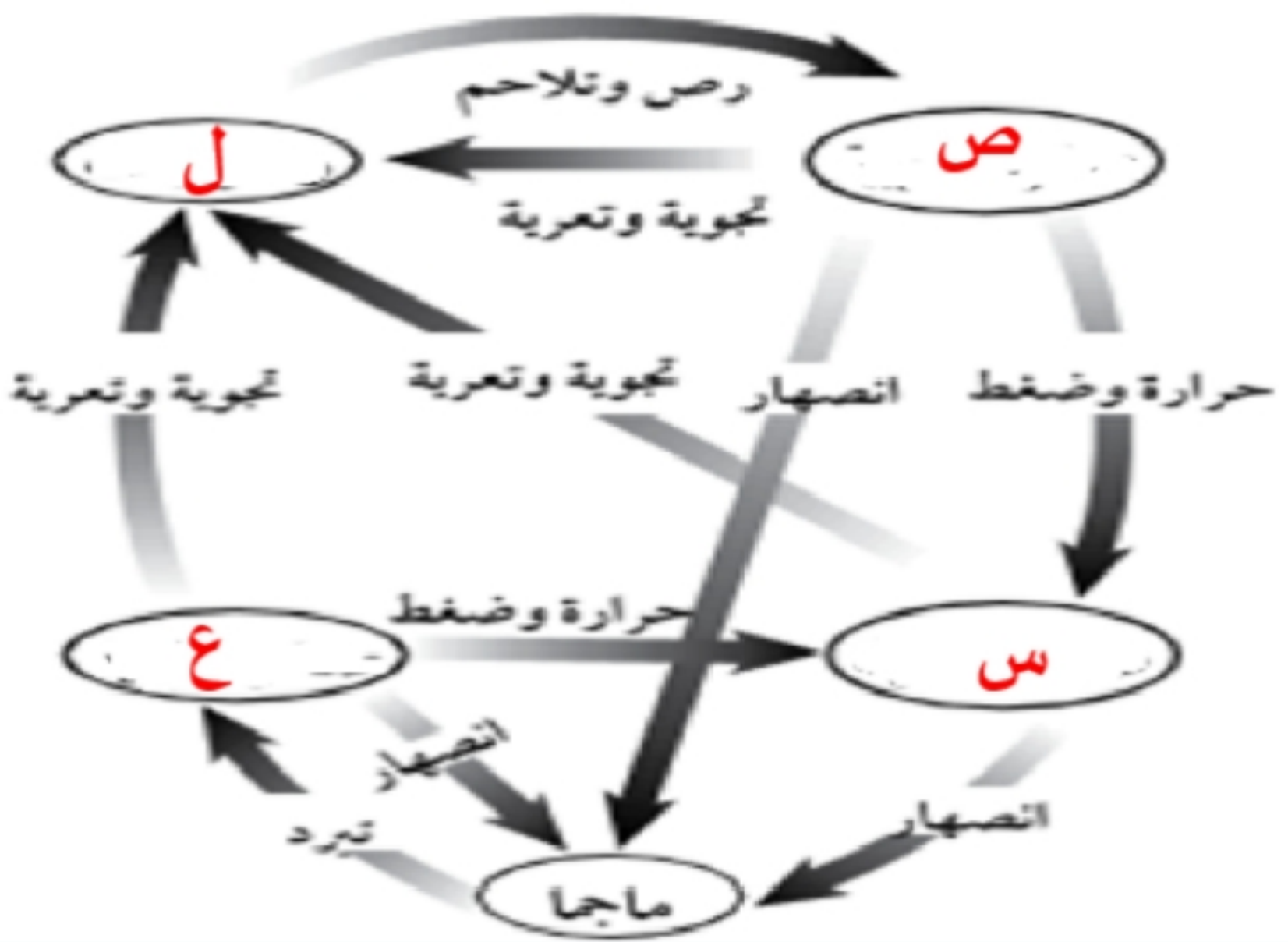
الكوارتز

13

الوقفة التقويمية الثالثة: اختبار الفصل الرابع (الصف الاو... →

6

بناء على الشكل المجاور اختاري الإجابة الصحيحة *
(2 نقطة)



ع: صخري ناري ل: رسوبيات ص: صخر رسوبي
س: صخر متحول

ع: صخر متحول ل: صخر رسوبي ص: رسوبيات
س: صخر ناري

7

يستخرج فلز الحديد من *
(0.5 نقطة)

الوقفة التقويمية الثالثة: اختبار الفصل الرابع (الصف الاو... →

13

يصنع قلم الرصاص من معدن *
(0.5 نقطة)

الجالينا

الرصاص

الجرافيت

14

يوضح الجدول أدناه النتائج التي تم التوصل إليها عند خدش ثلاثة معادن مختلفة تمثلها الرموز (س، ص، ع) بكل من قطعة نقد، ومسمار حديد، ومبرد فولاذي حيث تدل العلامة (✓) على أن المعدن خدش باستعمال أداة الخدش، والعلامة (×) تدل على أنه لم يخدش.
ما هو المعدن الأكثر قساوة *
(0.5 نقطة)

أداة الخدش	قطعة النقد	مسمار الحديد	مبرد فولاذي	الرمز الممثل للمعدن
✓	✓	✓	✓	س
×	×	×	✓	ص
×	×	✓	✓	ع

المعدن س

الوقفة التقويمية الثالثة: اختبار الفصل الرابع (الصف الاو... →

15

ما الخاصية الفيزيائية التي تستخدم للفرقة بين معدن البيريت و الذهب؟*
(0.5 نقطة)

اللمعان

اللون

الحكاكة

16

تتكون الصخور النارية الجوفية من نسبة من السيليكات*
(0.5 نقطة)

عالية

قليلة

17

صخرة متكونة من بقايا نباتات متراكمة بعضها فحة.

الوقفة التقويمية الثالثة: اختبار الفصل الرابع (الصف الاو... →

10

يوضح الجدول أدناه النتائج التي تم التوصل إليها عند خدش ثلاثة معادن مختلفة تمثلها الرموز (س، ص، ع) بكل من قطعة نقد، ومسمار حديد، ومبرد فولاذي حيث تدل العلامة (✓) على أن المعدن خدش باستعمال أداة الخدش، والعلامة (×) تدل على أنه لم يخدش.
 ما هو المعدن الأقل قساوة* (0.5 نقطة)

أداة الخدش	الرمز الممثل للمعدن	قطعة النقد	مسمار الحديد	مبرد فولاذي
س	✓	✓	✓	✓
ص	×	×	×	✓
ع	×	×	✓	✓

المعدن س

المعدن ص

المعدن ع

11

ما نوع الصخور الذي ينتج عن انفجار البراكين؟* (0.5 نقطة)

الوقفة التقويمية الثالثة: اختبار الفصل الرابع (الصف الاو... →

9

تتكون عقيدات المنجنيز بسبب *
(0.5 نقطة)

ترسب المواد الذائبة على شكل مواد صلبة في قيعان المحيطات.

التبريد البطيء للماجما

التبريد السريع للابة

تبخر ماء البحر وتجمع المواد الذائبة في الماء .

10

يوضح الجدول أدناه النتائج التي تم التوصل إليها عند خدش ثلاثة معادن مختلفة تمثلها الرموز (س، ص، ع) بكل من قطعة نقد، ومسمار حديد، ومبرد فولاذي حيث تدل العلامة (✓) على أن المعدن خدش باستعمال أداة الخدش، والعلامة (×) تدل على أنه لم يخدش .
ما هو المعدن الأقل قساوة *
(0.5 نقطة)

مبرد فولاذي	مسمار الحديد	قطعة النقد	أداة الخدش الرمز الممثل للمعدن
✓	✓	✓	س
✓	×	×	ص