

10

أي من الوحدات التالية تكون دولية

Select one:

- a. كتلة بالغمم
- b. السرعة و/أو
- c. شدة التيار بالأمبير
- d. المسافة بالكمومتر

Clear my choice

11

رتب العناصر التالية ترتيباً تصاعدياً حسب طاقة التأيين من الخمين إلى اليسار:

C, O, F, Na

Done

Edit

☰

🔔 2 👤

  
BIRZEIT UNIVERSITY

**PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201 - 1**

Dashboard / My courses  
/ PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201 - 1 / Topic 15  
/ Quiz -6 chapter 9

**Question 2**  
Not yet answered  
Marked out of 1.00  
🚩 Flag question

تزداد طاقة التاين من اسفل الى اعلى في نفس المجموعة الواحدة

Select one:

True  
 False

Next page

◀ الفصل الخامس عشر - المعادن

Jump to

More



Dashboard / My courses  
/ PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201 - 1 / Topic 15  
/ Quiz -6 chapter 9

Question 1

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

تسمى المجموعة VIIIA بالهالوجينات

Select one:

True

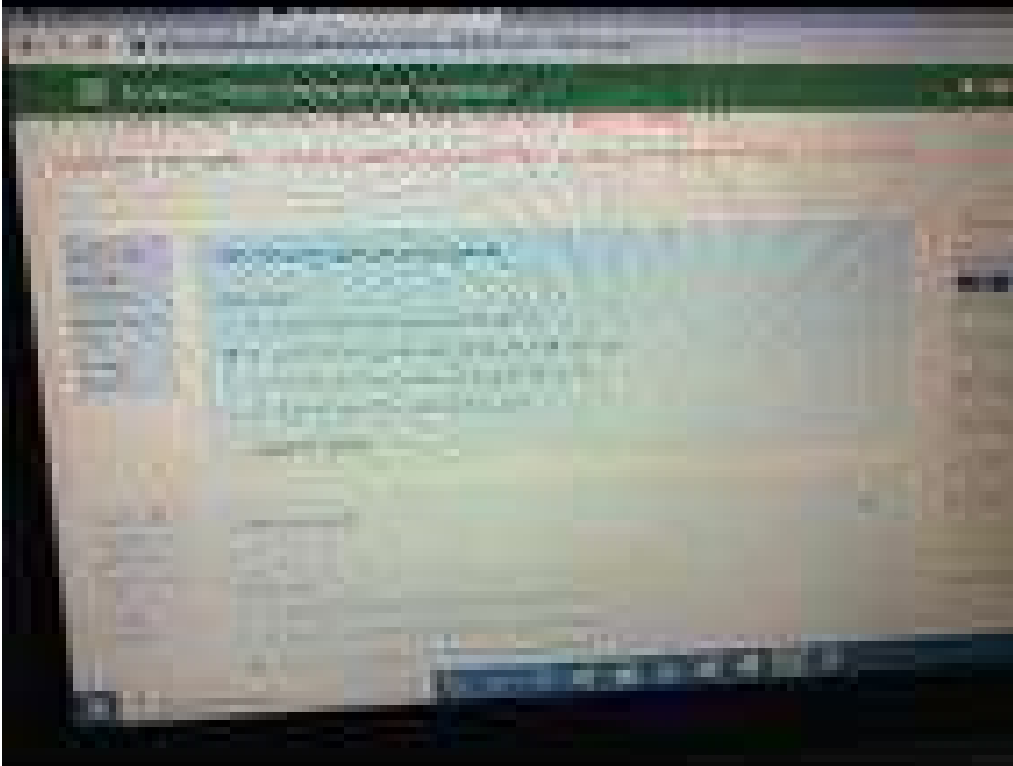
False

Next page

الفصل الخامس عشر - المعادن

Jump to...

Quiz navigation





Question 2

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

إذا تحركت سيارة بسرعة منتظمة مقدارها 80 كم/ساعة لمدة 45 دقيقة، فإن المسافة التي قطعها خلال هذه الفترة هي:

Select one:

- a. 107 كم
- b. 34 كم
- c. 80 كم
- d. 60 كم



40. تستغل محطة واحدة لرصد الزلازل ان تزداد:

Select one:

- ا. كل من الشدافة والاحياء
- ب. بعد الشدافة التي تصاحب عن المركز السحيق للزلزال
- ج. بعد الزلازل الضخمة
- د. بعد الشدافة التي تصاحب عن بؤرة الزلزال

Clear my choice

Quiz navigation

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32
33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54		

Exam attempt 1  
Time left 0:47:55

41. يقع أوكسيد حثقود بين:

Select one:

- ا. الشكروني والذئبي
- ب. الزئبق والفضة
- ج. الفضة والنيكل
- د. النحاس والزرنيخ

Clear my choice





# PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201-META

Dashboard / My courses / PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201-META / الامتحان النهائي / Final Exam 3/02/2021 / الموقت-عربي

## Question 1

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

يمنع استعمال غاز اللحد (الاستنشاق) بسبب احتوائه على نسبة عالية من:

Select one:

- a. أول أكسيد الكربون
- b. ثاني أكسيد الكربون
- c. غاز الأوكسجين
- d. غاز النيتروجين

[Clear my choice](#)

## Question 2

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

تتكون الصخور الرسوبية من:

Select one:

- a. الجرانيت
- b. الحجر الجيري
- c. البازلت
- d. الفلسيت



Type here to search



Call us : +97(0)2-2-2982000 E-mail : help@britaj.ps

1200025-Mc

Marked out of 1.00

Flag question

a. الشطري والرفاعي

b. الأرحن والمريخ

c. المزيح والمشاري

d. الشمر و الزعرا

Clear my choice

Question 42

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

تكون لكرا الارضيه من اربع مناطق مرئية من الداخل إلى الخارج كما يلي (من اليمين لليسار):

Select one:

a. القطر الارضيه - الوشاح - القشره الارضيه - لب الشاطي

b. القشره الارضيه - الوشاح - لب الشاطي - القشره الارضيه

c. لب الشاطي - الوشاح - القشره الارضيه - القطر الارضيه

d. الوشاح - القشره الارضيه - لب الشاطي - القشره الارضيه

Clear my choice

Next page

Type here to search



# PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201 - 1

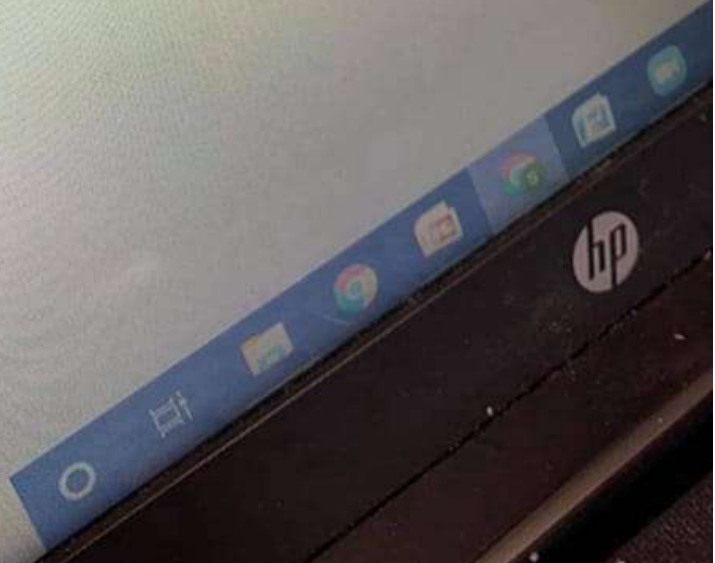
courses / PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201 - 1 / Topic 15 / Quiz-6

رمز لوئیس لعنصر الكالسيوم .Ca. هو

Select one:

- True
- False

out of  
ag  
estion











# PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201

Home / My courses / PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201 - 1 / Topic 15 /

الرابطة الموجودة في ملح الطعام NaCl هي رابطة ايونية

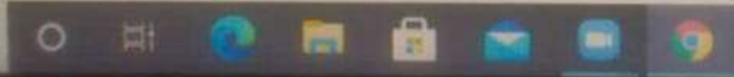
Select one:

True

False

الفصل الخامس عشر -

Jump to...



Done

Edit

☰

🔔 2 👤

 **جامعة بيرزيت**  
BIRZEIT UNIVERSITY

**PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201 - 1**

Dashboard / My courses  
/ PHYSICAL SCIENCE-Lecture-1201 - 1 / Topic 15  
/ Quiz -6 chapter 9

**Question 2**  
Not yet answered  
Marked out of 1.00  
🚩 Flag question

تزداد طاقة التاين من اسفل الى اعلى في نفس المجموعة الواحدة

Select one:

True

False

Next page

الفصل الخامس عشر - المعادن

Jump to

More

Dashboard / My course / Physics / Chapter 4 / Question 5

Not yet answered  
Marked out of 1.00  
Flag question

سؤال 5  
عند سقوط الجسم سقوطًا حراً باتجاه مركز الأرض فقدر:

Select one:

- يزيد تسارعه و يقل طاقه وضعه.
- تبقى طاقه الكليه با.
- تزد سرعته وتساو با.
- تزد سرعته و تقل طاقه وضعه با.

Clear my choice

Previous page Finish attempt

Chapter 4 Question 5  
Course: Chapter 46 (mcs)