

تسريبات الكويز الأول كيمياء 1 Sem - 1441

مریم جدو 💕 دعواتكم

اسهل وابسط كويز

تسريباته قليل لانه

ماكان يحتاج فعلاً

Question No. 1

Which one of the following does NOT occur in a chemical reaction?

- Atoms are changed into other atoms.
- Matter is rearranged.
- Atoms react with other atoms.
- Matter is conserved.

هذا السؤال هو تسريب ولكن جانا في الاختبار وهو كان عليه اختلاف شويتين بس انا حوضه هنا اللي مو فاهمينه .. لحين يقولكم بالسؤال ايش اللي مايصير بالتفاعل الكيميائي؟ لو نبدا من خيار B يقلكم المادة يعاد ترتيبها؟ ايوه صح دا الكلام من التعريف نجى لخيار C يقولكم الذرات تتفاعل مع ذرات اخرى؟ ايوه صحيح ومن التعريف برضو خيار D يقولكم المادة في التفاعل الكيميائي تتحفظ؟ ايوه طبعا كمية المتفاعلات هي نفسها كمية النواتج ومستحيل يكون غير كذا ولا يخالف قانون حفظ المادة

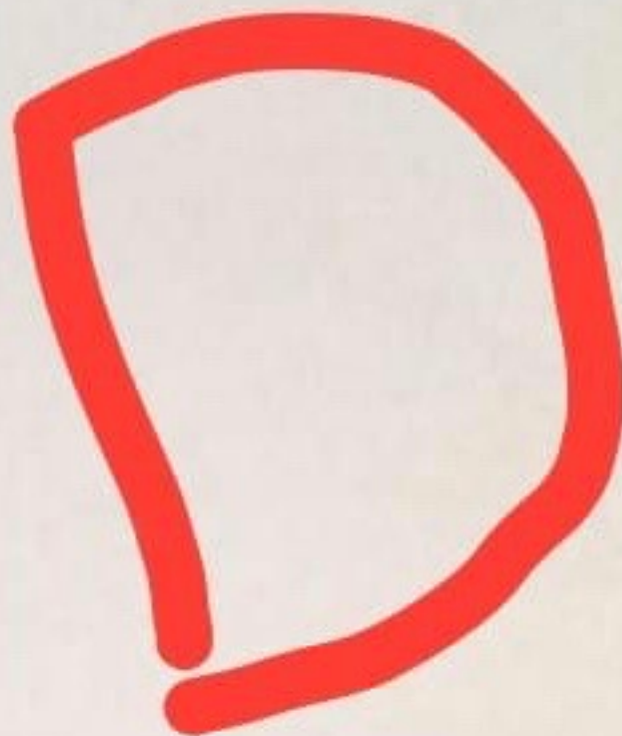
نجى لخيار A يقلكم ذرات المادة تتحول لذرات اخرى؟ لا طبعا مستحيل هو ينتجلي مواد جديدة صحيح بس ماينتجلي ذرات جديدة يعني دحين انا اقدر ادخل ذرات حديد بالتفاعل واخرجها هيليوم؟ مستحيل طبعا فالجواب هو

A

Question No. 9

Which of the following is a chemical property?

- Density
- Viscosity
- Melting point
- Acidity



Question No. 15

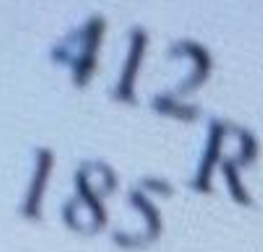
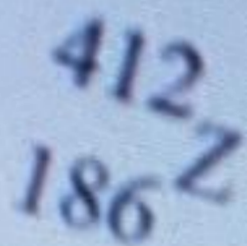
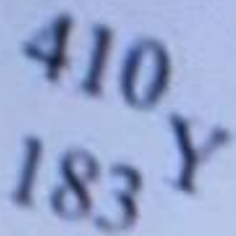
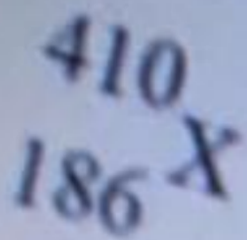
Helium atom has _____ valence electrons.

- 2
- 4
- 8
- 6

A

انتبهو كل العناصر ناخذ الفلنس الكترون تبعهم من رقم المجموعه ما اال اعدا الهيليوم مسستثنى

Q. 25
Atoms X, Y, Z, and R have the following nuclear compositions:



Which two are isotopes?

- X & Y
- X & Z
- Y & R
- Z & R

B

Total questions in exam: 25 | Answered: 8

Question No. 12

Which statement about an atom is FALSE?

- The nucleus is at the center of an atom.
- The nucleus accounts for a small portion of the mass of an atom.
- The space occupied by the electrons is almost empty.
- The volume occupied by electrons is referred to as an electron cloud.

البروتونات مو صغيرة

B

- dissolving of sugar in water is

A Physical change

B Chemical change

C Both

D None

- dissolving of salt in water is

A Physical change

B Chemical change

C Both

D None

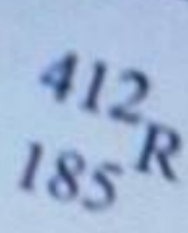
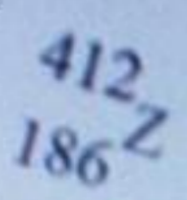
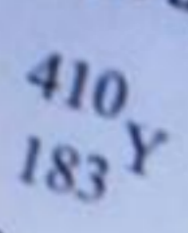
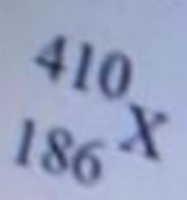
Question No. 13

The elements rubidium, sodium, and potassium _____

- are isotopes of each other
- are in the same group
- have the same number of neutrons
- are in the same period of elements

B

25
Atoms X, Y, Z, and R have the following nuclear compo



Which two are isotopes?

- X & Y
- X & Z
- Y & R
- Z & R

WR

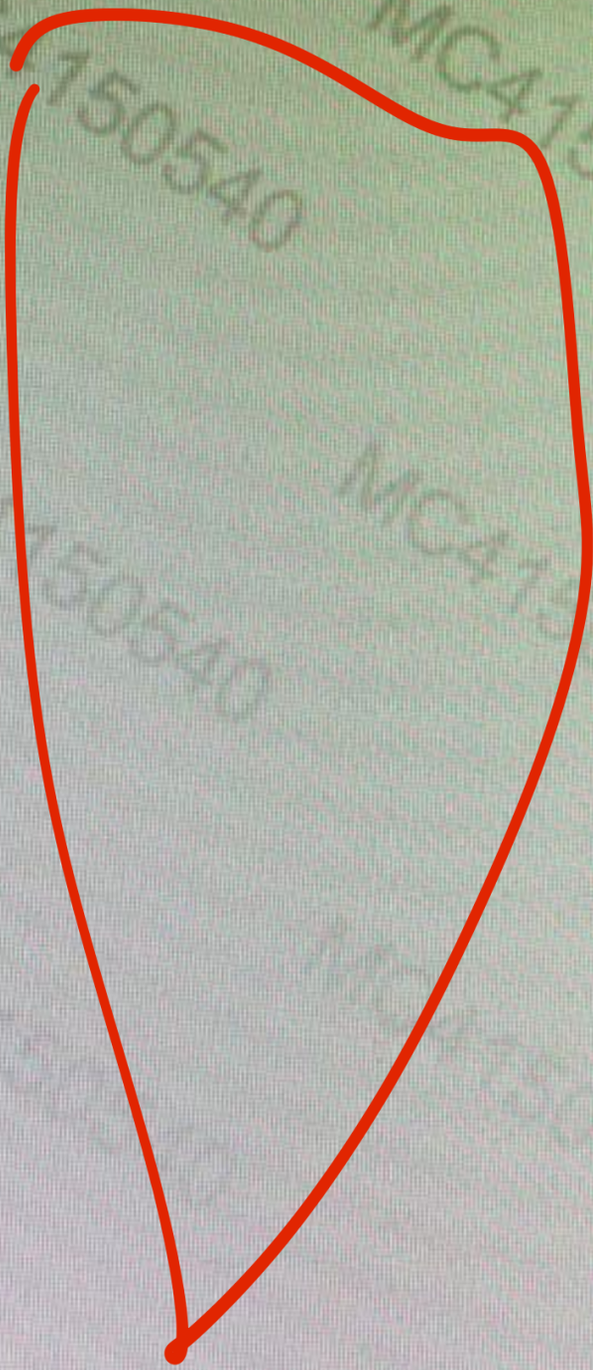
B

Question No. 3

Which state of matter has atomic spacing that is close together and unfixed

- solid
- plasma
- gas
- liquid

اتوقع تكملة السؤال شكل غير ثابت



Question No. 10

Which of the following is a physical change?

- rusting of iron
- Sublimation of dry ice
- flammability of propane gas
- baking the flour to make a cake

B

➔ Forwarded

يقلك اي من التالي يعتبر تغير فيزيائي

Food digest

Ice melts ✓

Wood rots

و خيار اخير ناسيه بس مو فيزيائي

11:37 PM

➔ Forwarded

يقلك ايش من الخيارات مادة

Sunlight

Sound

ice cream ✓

و خيار اخير ناسيه بس انه مو مادة

11:37 PM

كان الخيار الرابع Heat

➔ Forwarded

سؤال عن الخواص الفيزيائية و الكيميائية
(((كانت مختلفة)))

سوال في الجدول SI كيلو جرام

سؤال من F الى k

سوال في المخاليط homo

و العلماء جاب سوال عن دالتون

سوال في mass number

سوال كان في مسألة الكثافة و ما الكثافة

خواص الفلزات على ما اعتقد

الدرس الاخير جا منو

سوال ١٦،١٧،١٨ من ورقة الاختبار التجريبي

كثير

سوال عن المواد النقية " امثلة جاب "

سوال عن الايون وكذا

11:37 PM

4 pure substance

11:37 PM

➔ Forwarded

التوزيع للصوديوم

11:37 PM

➔ Forwarded

كم شحنه ايون اليود

11:37 PM

➔ Forwarded

تحويلات ف درجات الحراره
قانون الكثافه
جاني انصهار

الجواب من صلب لغاز زياده درجه الحراره

11:38 PM

➔ Forwarded

تغير كيميائي مدري ايش ستيك الجواب
الباقيين فيزيائي
قانون هوند

11:38 PM

➔ Forwarded

اصغر جسيم الالكترون

11:38 PM

➔ Forwarded



➔ Forwarded

تغير كيميائي مدري ايش ستيك الجواب
الباقيين فيزيائي
قانون هوند

11:38 PM

➔ Forwarded

اصغر جسيم الالكترون

11:38 PM

➔ Forwarded

جاب سوال كل العناصر كانو الجواب نفس
القروب

11:38 PM

➔ Forwarded

جاني الكربون كم الكترون التكافو حقو
الجواب ٤

11:38 PM

➔ Forwarded

التوزيع للصوديوم

11:38 PM

➔ Forwarded

كم شحنة ايون اليود

11:38 PM

➔ Forwarded

تحويلات ف درجات الحرارة
قانون الكثافه
جاني انصهار

الجواب من صلب لغاز زياده درجه الحرارة



11:38 PM

➔ Forwarded

تحويلات ف درجات الحرارة
قانون الكثافه
جاني انصهار
الجواب من صلب لغاز زياده درجه الحرارة

11:38 PM

➔ Forwarded

تغير كيميائي مدري ايش ستيك الجواب
الباقيين فيزيائي
قانون هوند

11:38 PM

➔ Forwarded

اصغر جسيم الالكترون

11:38 PM

➔ Forwarded

جاني الكربون كم الكترون التكافو حقو
الجواب ٤

11:38 PM

➔ Forwarded

جاب سوال كل العناصر كانو الجواب نفس
القروب

11:38 PM

➔ Forwarded

سوال البروم-٨١

11:38 PM

➔ Forwarded



➔ Forwarded

أكثر حاجة كانت تحتاج تركيز

انو اي مما يلي غير صحيح عن atom

Atoms compose all matter

Atom is composed two or more

Element

الخيار ب

طبعا كان انو هي

Building block to nature

The smallest

11:38 PM

➔ Forwarded

جاني اي مما يلي تغير كيم

Grilling a steak

11:38 PM

➔ Forwarded

اي مما يلي تغير فيز

Sublimation.....

11:38 PM



11:38 PM

➔ Forwarded

اي مما يلي مادة
Air you are breathing

11:38 PM

➔ Forwarded

اي مما يلي بيور سبستنس
Brass (zinc and copper)
Ice

بيكون ice

11:38 PM

➔ Forwarded

توزيع ايون الصوديوم
 $1s^2 2s^2 2p^6$

11:38 PM

➔ Forwarded

ركزي قال ايون**

11:38 PM

➔ Forwarded

يعني تحذفي $3s^1$

11:38 PM

➔ Forwarded

جاب لي توزيع ال S
وقال دا اي عنصر إلي هو S

11:38 PM



➔ Forwarded

جاب لي توزيع ال S
وقال دا اي عنصر إلي هو S

11:38 PM

➔ Forwarded

بيكون كدا
 $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^4$

فيكون s

11:38 PM

➔ Forwarded

جاب لي اي مما يلي يشابه ال O
بتبختي بالجدول إلي بنفيس المجموعه
يطلع Sulfer

11:38 PM

➔ Forwarded

و جاب اي مما يلي غير صحيح حول
الفلزات

Tend to gain electrons

11:38 PM

➔ Forwarded

جاب لي الصوديوم كم شحنتو

+1

11:38 PM



Forwarded

جاب لي 3+
يعني

Lost 3 electrons

11:38 PM

Forwarded

6 km

حوليه ل micro

11:38 PM

Forwarded

سؤالين تحويل
و من فهرنهايت إلى سليلوس

و من فهرنهايت لكفن

11:38 PM

Forwarded

سؤالين عن الكثافه

مرا طلب الكثافه

ومرا طلب الكتله

11:38 PM



➔ Forwarded

كان فيه سؤال ١٠ اس سالب ٦ حق ايش
النانو ولا الميكرو

11:38 PM

➔ Forwarded

وكمان فيه سؤال السكر
مخلوط متجانس
مخلوط غير متجانس
مركب
عنصر

11:38 PM

➔ Forwarded

وكمان فيه سؤال اذابه السكر بالماء
تغير فيزيائي
خصائص كيميائية
خصائص فيزيائية
تغير كيميائي

11:38 PM

➔ Forwarded

جاني سؤال النظائر

داك إلي موجود بالتسريبات مديك ٤
حالات ويقولك اي منهم نظائر
تكون z and y اعتقد

11:38 PM



➔ Forwarded

Close together and unfixed Shape

Liquid

11:38 PM

➔ Forwarded

سؤال
عدد البروتونات

Mass no - Atomic no

11:38 PM

➔ Forwarded

جاني اليود
كم عدد البروتونات والنيوترونات
والإلكترونات
اذا كان العدد الكتلي ١٣١

تخرجي من الجدول انو ٥٣
وتحلي

11:38 PM

➔ Forwarded

فهرنهايت في درجة حرارة ٣٠
الكلفين كم؟

272

274

303

306



➔ Forwarded

اي مما يلي

Mixture

Lemon juice with tea

11:38 PM

➔ Forwarded

جاب لي اي مما يلي يعتبر وحدة Si

For length

Meter

11:38 PM

➔ Forwarded

جاني سؤال اي مايلي هوا عنصر

ماء

ذهب

ملح

سكر

11:38 PM

➔ Forwarded

لا يمكن فصله فيزيائيا

مركب

عنصر

مركب وعنصر

هومو

11:38 PM

المركب ينفصل كيميائيا فقط والعنصر اصلا ما ينفصل



➔ Forwarded

و يقول لك Rn إيش يشابه فيه خصائص
الإجابة Ar

11:37 PM

➔ Forwarded

جابوا Ne 22 - طلعي عدد النيوترونات فيها

11:37 PM

