

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9>

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

<https://kwedufiles.com/9science>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/9science1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف التاسع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade9>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس مدرسة غازي القصيبي المتوسطة اضغط هنا

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://me.t/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف التاسع على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

ورقة تقويمية للوحدة التعليمية الرابعة ( النفط ) للصف التاسع

الاسم : ..... الصف : ٩ / ..... رقم الكشف ( )

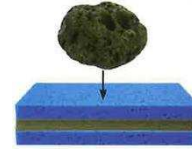
السؤال الاول: 9(A-4) أ- اذكر العوامل التي تعتمد عليها سعة الخزان :-

١- ..... ٢- .....

ب- قارن بين كلا مما يلي :-

وجه المقارنة	المسح الزلزالي	الطريقة المغناطيسية
الجهاز المستخدم		

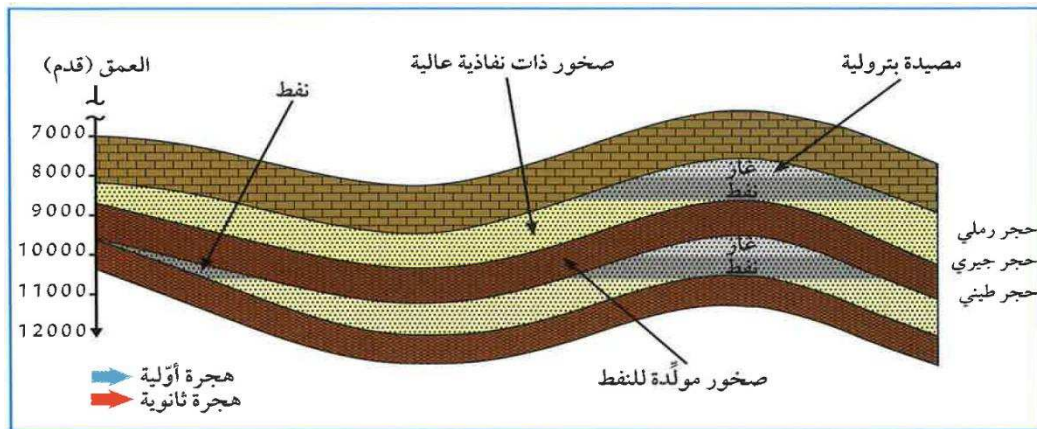
السؤال الثاني: 9(B-4) أ- من خلال الصور التي أمامك حدد العامل المؤثر في هجرة النفط :-



العامل المؤثر ..... .

العامل المؤثر ..... .

ب- ضع على الرسم أسهماً توضح اتجاه حركة النفط ليمثل (↑) هجرة أولية و (→) هجرة ثانوية.



السؤال الثالث: 9(C-4) أ- اختر من المجموعة (ب) ما يناسب المجموعة (أ) فيما يلي :-

الرقم	المجموعة ( أ )	المجموعة ( ب )
(.....)	- يستخدم في عملية رصف الطرق.	١- الكيروسين.
(.....)	- يستخدم كوقود للطائرات و التدفئة.	٢- الجازولين.
(.....)	- تستخدم لصناعة البلاستيك.	٣- شمع البارافين.
(.....)	- يستخدم كوقود للسيارات.	٤- النفط.
		٥- الاسفلت.

ورقة تقويمية للوحدة التعليمية الرابعة ( النفط ) للصف التاسع

الاسم : ..... الصف : ٩ / ..... رقم الكشف ( )

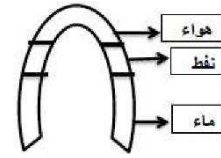
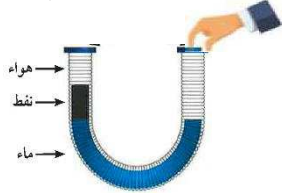
السؤال الاول: (4-A-9) أ- اذكر العوامل التي تعتمد عليها سعة الخزان :-

٢- ..... ٢- .....

ب- قارن بين كلا مما يلي :-

وجه المقارنة	الجاذبية الارضية	الطريقة المغناطيسية
الجهاز المستخدم		

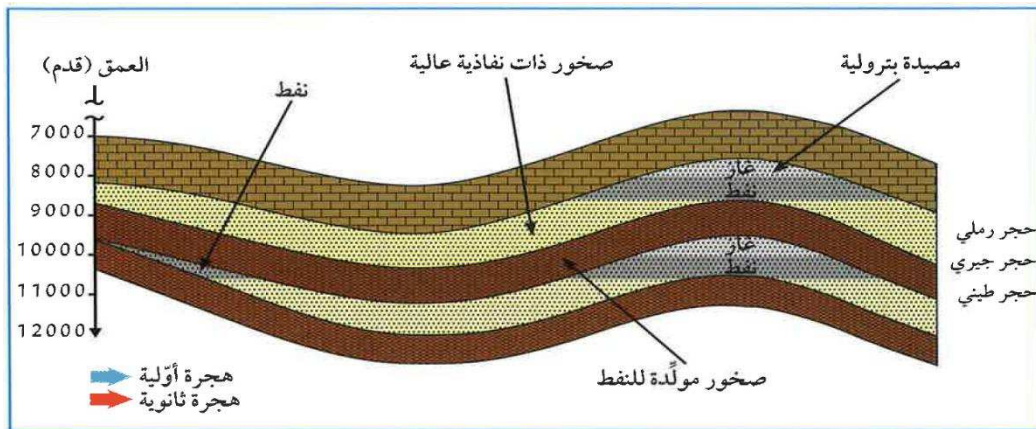
السؤال الثاني: (4-B-9) أ- من خلال الصور التي أمامك حدد العامل المؤثر في هجرة النفط :-



العامل المؤثر .....

العامل المؤثر .....

ب- ضع على الرسم أسهماً توضح اتجاه حركة النفط ليمثل (↑) هجرة أولية و (→) هجرة ثانوية.



السؤال الثالث: (4-C-9) أ- اختر من المجموعة (ب) ما يناسب المجموعة (أ) فيما يلي :-

الرقم	المجموعة ( أ )	المجموعة ( ب )
(.....)	- يستخدم في عملية رصف الطرق.	١- شمع البارافين.
(.....)	- يستخدم كوقود للطائرات و التدفئة.	٢- الكيروسين.
(.....)	- تستخدم لصناعة البلاستيك.	٣- الجازولين.
(.....)	- يستخدم كوقود للسيارات.	٤- النفط.
		٥- الاسفلت.

ورقة تقويمية للوحدة التعليمية الرابعة ( النفط ) للصف التاسع

الاسم : ..... الصف : ٩ / ..... رقم الكشف ( )

السؤال الاول: 9(A-4) أ- اذكر اثنين من عناصر التركيب الكيميائي للنفط:-

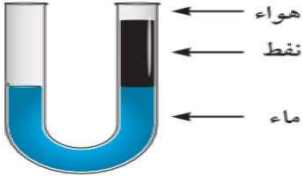
١- .....  
٢- .....

ب- قارن بين كلا مما يلي :-

وجه المقارنة	المسح الزلزالي	الجاذبية الارضية
الجهاز المستخدم		

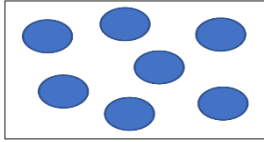
السؤال الثاني: 9(B-4) أ- ما ذا يحدث في الحالات التالية :-

١- وضح من خلال الرسم ماذا يحدث للطبقات (هواء- نفط - ماء ) بعد قلبها.



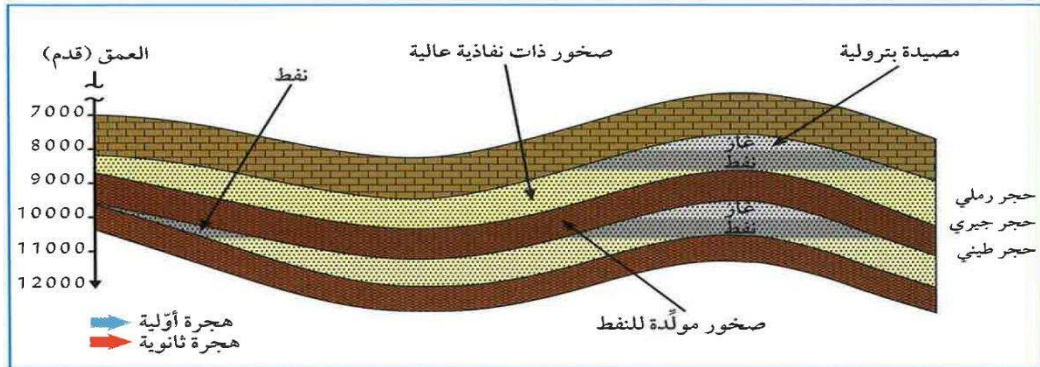
الحدث : .....

٢- وضح من خلال الرسم ما يحدث لحجم المساحات البينية بعد تعرضها إلى تضغط للرواسب



الحدث : .....

ب- ضع على الرسم أسهماً توضح اتجاه حركة النفط ليمثل (↑) هجرة أولية و (→) هجرة ثانوية.



السؤال الثالث: 9(C-4) أ- اختر من المجموعة (ب) ما يناسب المجموعة (أ) فيما يلي :-

الرقم	المجموعة ( أ )	المجموعة ( ب )
(.....)	- يستخدم في عملية رصف الطرق.	١- ايثر بترولي.
(.....)	- يستخدم كوقود للطائرات و التدفئة.	٢- الكيروسين.
(.....)	- تستخدم لصناعة البلاستيك.	٣- شمع البارافين.
(.....)	- يستخدم في اذابة الصبغات النباتية.	٤- النفط.
		٥- الاسفلت.