

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 ()

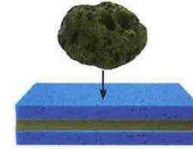
السؤال الاول: (4-9A) أ- اذكر العوامل التي تعتمد عليها سعة الخزان :-

١- ٢-

ب- قارن بين كلا مما يلي :-

وجه المقارنة	المسح الزلزالي	الطريقة المغناطيسية
الجهاز المستخدم		

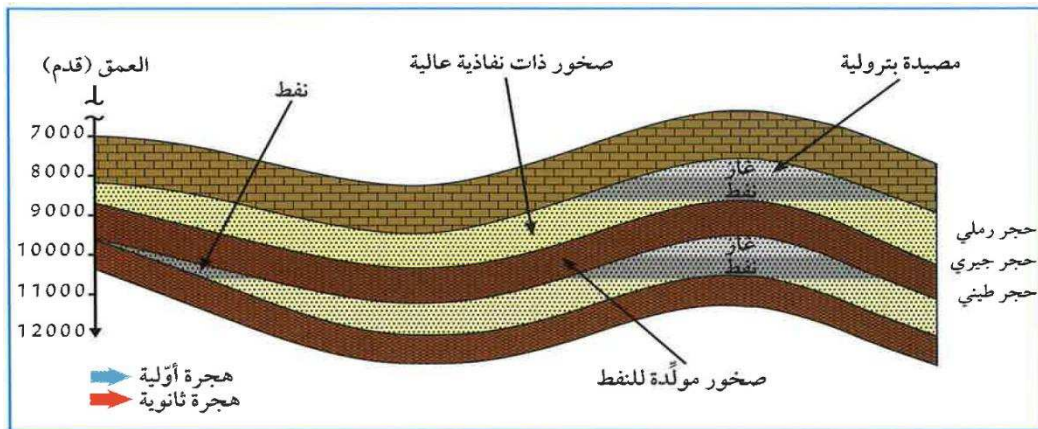
السؤال الثاني: (4-9B) أ- من خلال الصور التي أمامك حدد العامل المؤثر في هجرة النفط :-



العامل المؤثر

العامل المؤثر

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



السؤال الثالث: (4-9C) 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 ()

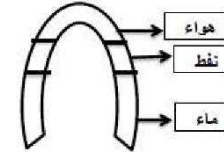
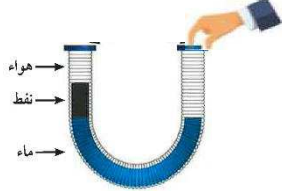
السؤال الاول: (4-A-9) أ- اذكر العوامل التي تعتمد عليها سعة الخزان :-

٢- ٢-

ب- قارن بين كلا مما يلي :-

وجه المقارنة	الجاذبية الارضية	الطريقة المغناطيسية
الجهاز المستخدم		

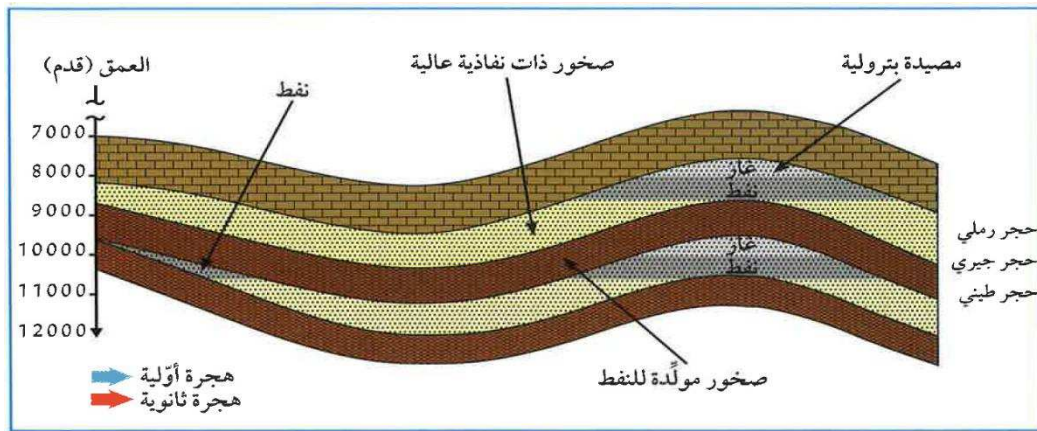
السؤال الثاني: (4-B-9) أ- من خلال الصور التي أمامك حدد العامل المؤثر في هجرة النفط :-



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 ()

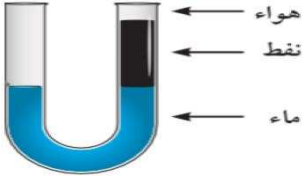
السؤال الاول: 9(A-4) أ- اذكر اثنين من عناصر التركيب الكيميائي للنفط:-

١-
٢-

ب- قارن بين كلا مما يلي :-

وجه المقارنة	المسح الزلزالي	الجاذبية الارضية
الجهاز المستخدم		

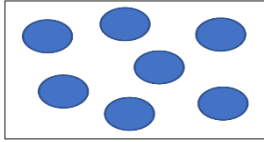
السؤال الثاني: 9(B-4) أ- ما ذا يحدث في الحالات التالية :-



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

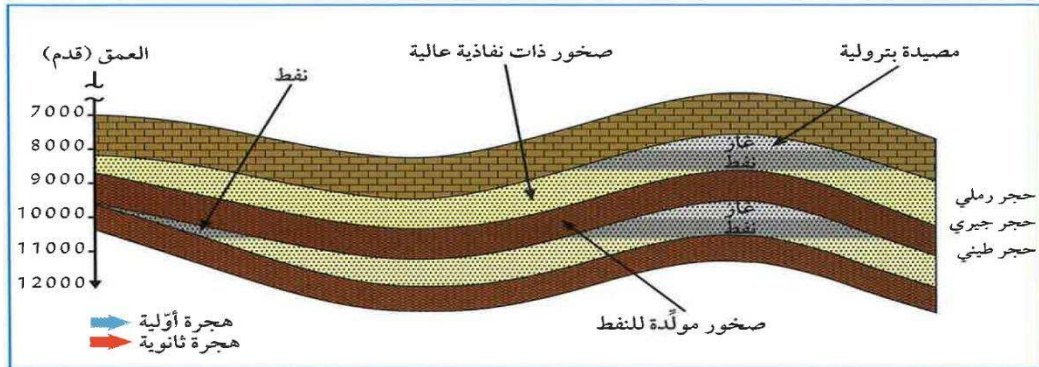
الحدث :

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.