

سليم
العلوي

سلم تصحيح مادة محاسبة البترول

السؤال الأول: 30

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	رقم السؤال
B	D	B	C	B	A	A	D	A	D	الإجابة * 2
					15	14	13	12	11	رقم السؤال
					D	B	B	B	B	الإجابة * 2

السؤال الثاني: 30
درجة

ملاحظات حول السؤال الثاني:

في حال تم توسط حساب أعمال تحت التنفيذ (فتحها واقفالتها) يعتبر الحل صحيحا
القيود جزء لا يتجزأ، أي خطأ بمبلغ القيد أو بأحد حساباته، تحذف علامة القيد كاملة
شرح القيد مطلوب وعلى كل شرح قيد نصف درجة

1	من ح/ مصاريف استكشاف	40,000	ط 1
	إلى ح/ النقدية	40,000	
3	من ح/ مصاريف استكشاف	6000	ط 2
	ح/ النقدية	6000	
2	من ح/ مصاريف استكشاف	16000	ط 3
	إلى مذكورين		
	ح/ النقدية	6000	
2	ح/ الدائون	10000	
	من ح/ مصاريف استكشاف	15000	ط 4
2	إلى ح/ النقدية	15000	
2	من ح/ مناطق غير مبرهنة	30000	ط 5
	إلى ح/ النقدية	30000	
	من ح/ مناطق غير مبرهنة	600	

د. علام

2	إلى ح / النقدية	600	ط6
4	من ح / مصاريف مناطق غير مبرهنة	2500	ط7
	إلى ح / النقدية	2500	
4	من المذكورين		ط8
	ح / مصاريف استكشاف	32000	
	ح / مصاريف مدفوعة مقدما	8000	
	إلى ح / النقدية	40000	
4	من ح / مناطق مبرهنة - آبار تطويرية	15200	ط9
	إلى ح / النقدية أو إلى ح / الدائنون (كلاهما مقبول لأنه لم	15200	
2	من المذكورين		ط10
	من ح / النقدية	750000	
	من ح / الزبائن	250000	
	إلى ح / المبيعات	1000000	
	من ح / النقدية	200000	
	إلى ح / الزبائن	200000	
4	ح / مصاريف تشغيلية	50000	ط11
	إلى ح / النقدية	50000	
	ح / دائنون (موردون)	60000	
	إلى ح / النقدية	60000	
	ح / مصاريف إدارية وعامة	35500	
	إلى ح / النقدية	35500	
	ح / مصاريف البيع والتسويق	11500	
	إلى ح / النقدية	11500	

د. علاء الدين

السؤال الثالث: 10 درجة	
1 علامة	تكلفة حفر آبار تقييم طبقي وانشاء منصة بحرية + تكلفة حفر آبار تطويرية 10 مليون + 6 مليون = 16 مليون
3 علامة	كمية الاحتياطيات المبرهنة والمطورة في 1/1 المعدلة = كمية الاحتياطيات المبرهنة والمعدلة في 31/12 + كمية الإنتاج 2000 = 1800 + 200
1 علامة	كمية الاحتياطيات المبرهنة - كمية الاحتياطيات المبرهنة والمطورة في 1/1 المعدلة 2000 = 4000 - 2000
5 علامة	تكلفة التطوير المرسلة المستثناة حسب نسب الاحتياطي = (تكلفة المناطق المبرهنة - تكلفة المناطق التي تم الاستفادة منها) * كمية الاحتياطيات المبرهنة غير المطورة في 1/1 / كمية الاحتياطيات المبرهنة 16 مليون - 6 مليون / 2000 5 مليون
5 علامة	حساب معدل نفاد تكلفة الحصول على المناطق المبرهنة حسب نسب الاحتياطي تكلفة المناطق المبرهنة - تكلفة المناطق التي تم الاستفادة منها - تكلفة التطوير المرسلة المستثناة حسب نسب الاحتياطي - نفاد متراكم / كمية الاحتياطيات المبرهنة المبرهنة المطورة في 1/1 المعدلة 16 مليون - 6 مليون - 5 مليون - 0 / 2000 2500
5 علامة	تكلفة التطوير المرسلة المستثناة حسب عدد الآبار = تكلفة المناطق المبرهنة - تكلفة المناطق التي تم الاستفادة منها * عدد الآبار غير المحفورة / عدد الآبار المحفورة والغير محفورة 16 مليون - 6 مليون * 3/12 2.5 مليون
5 علامة	حساب معدل نفاد تكلفة الحصول على المناطق المبرهنة حسب عدد الآبار تكلفة المناطق المبرهنة - تكلفة المناطق التي تم الاستفادة منها - تكلفة التطوير المرسلة المستثناة حسب عدد الآبار - نفاد متراكم / كمية الاحتياطيات المبرهنة المبرهنة المطورة في 1/1 المعدلة 16 مليون - 6 مليون - 2.5 مليون - 0 / 2000 3750

د. علا صميم



السؤال الرابع: 15
درجة

1	إجمالي المبيعات = مبيعات النفط + مبيعات الغاز	
	$40000 = 30000 + 10000$	
1	الأتاوة = إجمالي المبيعات * نسبة الأتاوة	
	$5000 = 40000 * 1/8$	
3	صافي المبيعات = إجمالي المبيعات - الأتاوة	
	$35000 = 5000 - 40000$	
5	الدخل الصافي على الأساس النقدي = صافي المبيعات - التكلفة النقدية	
	$26000 = 9000 - 35000$	
5	الدخل الصافي على أساس الاستحقاق = الدخل الصافي على الأساس النقدي - التكلفة الدفترية	
	$20000 = 6000 - 26000$	

د. علاء صميم

