

الرقم السري

مملكة البحرين

وزارة التربية والتعليم

إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات المركزية

الإجابة النموذجية

امتحان منتصف الفصل الأول للتعليم الثانوي

للعام الدراسي 2017/2018م

((المسار : توحيد المسارات))

(النموذج الأول)

المقرر : محاسبة المالية (2)

الزمن : ساعة واحدة

الدرجة المعطاة بالأرقام والحروف:

السؤال	الدرجة بالأرقام	الدرجة بالحروف	إمضاء المصححين
الأول			
الثاني			
الثالث			
الرابع			
الخامس			
السادس			
السابع			
الثامن			
التاسع			
العاشر			
المجموع			



جمعه :

راجع الجمع :

توقيع المراجع :

بطاقة بيانات



مملكة البحرين

وزارة التربية والتعليم

إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات المركزية

الرقم السري

امتحان منتصف الفصل الأول للتعليم الثانوي للعام الدراسي 2017/2018م

(النموذج الأول)

اسم الطالب : _____ رقمه الأكاديمي : _____

المقرر : محاسبة المالية (2) (توحيد المسارات) رقم الجلوس : _____

اسم المدرسة : _____ التاريخ : / / توقيع الملاحظ : _____

QUESTION ONE:

4×2

8

Choose the correct for each of the following questions:

1. The Sales Discount account is presented in the:

- a) Income statement as an addition to sales.
- b) Balance sheet as deduction from capital account.
- c) Income statement as a deduction from sales. //
- d) Balance sheet as deduction from capital account.

2. If the double declining rate is 50%. What is the depreciation rate for the straight-line method?

- a) 20%
- b) 50%
- c) 45%
- d) 25% //

3. Gross profit =

- a) Net sales – Cost of goods sold //
- b) Net purchase + Cost of goods sold
- c) Cost of goods sold + Net Sales
- d) Net Sales – Net Purchase

4. If a cost price of an equipment is BD2,600, carriage in is BD 200, installation is BD120 and and salvage value BD400 at the end of useful life is 5 years,

Calculate the **Acquisition Cost**:

- a) BD2,800
- b) BD3320
- c) BD2,920 //
- d) BD3200

QUESTION TWO:

Awal company purchased a machine on 1st January 2015. Relevant information is given below:

6x2
12

Cost price	BD10,000
Tax	BD500
Salvage value	BD2000
Useful life	4 years

Required:

A) Calculate the depreciation expense using the straight-line method using the depreciation schedule:

Acquisition Cost = 10000 + 500 = BD10500 //

Year	Calculation	Depreciation Expense	Accumulated Depreciation	Net Book Value
	$(10500 - 2000) \times 25\%$ $8500 \times 25\%$			
	$\frac{10500 - 2000}{4}$	2,125	2,125	8,375
2016	$\frac{10500 - 2000}{4}$	2,125	4,250	6,250
2017	$\frac{10500 - 2000}{4}$	2,125	6,375	4,125
2018	$\frac{10500 - 2000}{4}$	2,125	8,500	2000

Note: ¼ mark out of 2 marks for each column of every year.

B) Prepare the journal entry for the second year.

General Journal

Date	Details	Debit	Credit
2016	Depreciation Expense - Machine //	2,125	
	Accumulated Depreciation - Machine /		2,125

مراجعة
مراجعة
مراجعة

مراجعة
مراجعة
مراجعة



QUESTION THREE:

The following balances were extracted from the books of Khalifa trading:

10×1

Accounts	BD	Accounts	BD
Sales	9500	Transportation In	180
Sales Return	600	Beginning Inventory	1,600
Freight Out	250	Advertising Expense	700
Sales Discount	300	Ending Inventory	4,000
Purchases	20,000	Rent Expense	800
Salaries Expense	320	Carriage Out	500

10

Required:

From the balances above, calculate the following: (show your calculations)

1- Net sales:

$$9500 - (600 + 300) = \text{BD}8600$$

2- Total Operating Expense:

$$250 + 320 + 700 + 800 + 500 = \text{BD}2570$$

QUESTION FOUR:

Complete the following partial of income statement for Faisal Company as at 31 December 2016:

**Faisal Company /
Partial Income Statement
For the period ended 31 December 2016 /**

Cost of goods sold:		
Opening inventory		// 2,600
Gross Purchase	8,000	
Less: Purchase discount	600	
Net Purchase /	/ 7,400	
Add: Expense on Purchase		
Import tax	300	
Cost of purchase /		/ 7,700
Cost of goods available for sale		10,300
Less: Ending inventory		3,200
Cost of goods sold /		/ 7,100

10×1

10

End of Exam Questions