

مقرر مبادئ المحاسبة (٢)

حلول بعض النمازين والحالات التطبيقية من الكتاب المقرر

أسس المحاسبة - الجزء الأول

الدكتور وابل بن علي الوابل

الله لا إله إلا أنت سبحانك

ملتقى طلاب وطالبات
جامعة الملك فيصل
و جامعة الدمام
أكبر ملتقى أكاديمي لطلاب وطالبات الجامعات السعودية
www.ckfu.org



إن وجدتم في هذا العمل فائدة



لا تحرموني من دعوة لي و والديا ولجميع المسلمين بالمغفرة والرحمة

تنسيق وإعداد



حل الحالة التطبيقية رقم (١/٩) ص ٢٩٧ (الفصل التاسع- المخزون)

البيانات التالية مستخرجة من دفاتر منشأة الوفاء التجارية في ١٤٢٢/١٢/٣٠ هـ:

التاريخ	عدد الوحدات	تكلفة الوحدة (بالريال)	إجمالي التكلفة (بالريال)
مخزون أول المدة	٢٥٠	١٥٠	٣٧.٥٠٠
مشتريات ١/٢٥	٧٥٠	٢١٠	١٥٧.٥٠٠
مشتريات ٤/٢٧	٥٥٠	٢٥٠	١٣٧.٥٠٠
مشتريات ٦/١٥	٦٥٠	٣١٥	٢٠٠.٧٥٠
مشتريات ٩/٢٠	٤٥٠	٣٠٠	١٣٥.٠٠٠
مشتريات ١١/١٠	٣٥٠	٣٢٥	١١٣.٧٠٠
عدد الوحدات المتاحة للبيع	٣.٠٠٠		٧٨٦.٠٠٠

فيذا علمت أن:

- عدد الوحدات المباعة بلغت خلال الفترة ٢.٢٥٠ وحدة.
- وحدات مخزون آخر المدة تتكون من المشتريات التالية:

تاريخ الشراء	عدد الوحدات	تكلفة الوحدات (بالريال)
٤/٢٧	٣٠٠	٧٥.٠٠٠
٩/٢٠	٣٥٠	١٠٥.٠٠٠
١١/١٠	١٠٠	٣٢.٥٠٠

- بلغت قيمة المبيعات خلال الفترة ٩٠٠.٠٠٠ ريال.

فالمطلوب:

أولاً: تحديد قيمة مخزون آخر المدة وتكلفة البضاعة المباعة خلال الفترة وفقاً لطرق تقييم المخزون التالية:

- طريقة التمييز المحدد للبضاعة.
- طريقة متوسط التكلفة.
- طريقة الداخل أولاً خارج أولاً.
- طريقة الداخل أخيراً خارج أولاً.

ثانياً: تحديد مجمل الربح وفقاً لكل طريقة من طرق تقييم المخزون.

يتم أولاً تحديد تكلفة مخزون آخر المدة حسب الطريقة المطلوبة

يتم حساب تكلفة البضاعة المباعة كما يلي:

تكلفة البضاعة المباعة = تكلفة البضاعة المتاحة للبيع - تكلفة مخزون آخر المدة

يتم حساب مجمل الربح كما يلي:

مجمل الربح = المبيعات - تكلفة البضاعة المباعة

١ - طريقة التمييز المحدد

تكلفة مخزون آخر المدة = ٧٥٠٠٠ + ١٠٥٠٠٠ + ٣٢٥٠٠ = ٢١٢٥٠٠ ريال

تكلفة البضاعة المباعة = ٧٨٦٠٠٠ - ٢١٢٥٠٠ = ٥٧٣٥٠٠ ريال

مجمل الربح = ٩٠٠٠٠٠ - ٥٧٣٥٠٠ = ٣٢٦٥٠٠ ريال

٢ - طريقة متوسط التكلفة

متوسط تكلفة الوحدة = $\frac{٧٨٦٠٠٠}{٣٠٠٠} = ٢٦٢$ ريال للوحدة

تكلفة مخزون آخر المدة = $٢٦٢ \times ٧٥٠ = ١٩٦٥٠٠$ ريال

تكلفة البضاعة المباعة = $٧٨٦٠٠٠ - ١٩٦٥٠٠ = ٥٨٩٥٠٠$ ريال

مجمل الربح = $٩٠٠٠٠٠ - ٥٨٩٥٠٠ = ٣١٠٥٠٠$ ريال

٣ - طريقة الوارد أولاً صادر أولاً

تكلفة مخزون آخر المدة = $(٣٠٠ \times ٤٠٠) + (٣٢٥ \times ٣٥٠) = ٢٣٣٧٥٠$ ريال

$٢٣٣٧٥٠ = ١٢٠٠٠٠ + ١١٣٧٥٠$

تكلفة البضاعة المباعة = $٧٨٦٠٠٠ - ٢٣٣٧٥٠ = ٥٥٢٢٥٠$ ريال

مجمل الربح = $٩٠٠٠٠٠ - ٥٥٢٢٥٠ = ٣٤٧٧٥٠$ ريال

٤ - طريقة الوارد أخيراً صادر أولاً

تكلفة مخزون آخر المدة = $(١٥٠ \times ٢٥٠) + (٢١٠ \times ٥٠٠) = ١٤٢٥٠٠$ ريال

$١٤٢٥٠٠ = ١٠٥٠٠٠ + ٣٧٥٠٠$

تكلفة البضاعة المباعة = $٧٨٦٠٠٠ - ١٤٢٥٠٠ = ٦٤٣٥٠٠$ ريال

مجمل الربح = $٩٠٠٠٠٠ - ٦٤٣٥٠٠ = ٢٥٦٥٠٠$ ريال

حل التمرين الثالث ص ٣٠١ (الفصل التاسع- المخزون)

فيما يلي بيانات عن مخزون أول محرم ١٤٢٢هـ والمشتريات المتعلقة بإحدى السلع التي تمت في محلات «أبو علي» خلال السنة المنتهية في ٣٠/١٢/١٤٢٢هـ:

مخزون أول محرم	٦٢٥ وحدة	(١٠ ريال/وحدة)	٦,٢٥٠ ريال
المشتريات الأولى (في ٥ صفر)	٢,٠٠٠ وحدة	(١١ ريال/وحدة)	٢٢,٠٠٠ ريال
المشتريات الثانية (في ١٠ جماد أول)	١,٢٥٠ وحدة	(١١.٢ ريال/وحدة)	١٤,٠٠٠ ريال
المشتريات الثالثة (في ٢٤ شعبان)	١,٢٥٠ وحدة	(١١.٦ ريال/وحدة)	١٤,٥٠٠ ريال
المشتريات الرابعة (في ٣٠ ذي القعدة)	٥٠٠ وحدة	(١٢.٥ ريال/وحدة)	٦,٢٥٠ ريال
	<u>٥,٦٢٥ وحدة</u>		<u>٦٣,٠٠٠ ريال</u>

واتضح أن المخزون في ٣٠ ذي الحجة ١٤٢٢هـ يتكون من ٨٠٠ وحدة.

المطلوب:

تحديد تكلفة مخزون آخر السنة في ظل كل طريقة من الطرق الآتية:

- الداخل أولاً خارج أولاً
- الداخل أخيراً خارج أولاً.
- متوسط التكلفة

١- طريقة الداخل أولاً خارج أولاً

$$\text{تكلفة مخزون آخر المدة} = (١٢,٥ \times ٥٠٠) + (١١,٦ \times ٣٠٠) = ٦٢٥٠ + ٣٤٨٠ = ٩٧٣٠ \text{ ريال}$$

٢- طريقة الداخل أخيراً خارج أولاً

$$\text{تكلفة مخزون آخر المدة} = (١٠ \times ٦٢٥) + (١١ \times ١٧٥) = ٦٢٥٠ + ١٩٢٥ = ٨١٧٥ \text{ ريال}$$

٣- طريقة متوسط التكلفة

$$\text{متوسط تكلفة الوحدة} = ٥٦٢٥ \div ٦٣٠٠٠ = ١١,٢ \text{ ريال للوحدة}$$
$$\text{تكلفة مخزون آخر المدة} = ١١,٢ \times ٨٠٠ = ٨٩٦٠ \text{ ريال}$$

حل التمرين الخامس ص ٣٣١ (الفصل العاشر - الاصول الثابتة)

في ١/١/١٤٢٢هـ قامت شركة الجريسي بشراء آلة لتصوير المستندات تكلفت ٣٠٥,٠٠٠ ريال. وقدر العمر الإنتاجي للآلة بـ ٨ سنوات وقيمة بيعها كخردة في نهاية عمرها الإنتاجي بمبلغ ٥,٠٠٠ ريال. فإذا قدر لهذه الآلة أن تنتج خلال عمرها الإنتاجي ١,٢٠٠,٠٠٠ وحدة وأن مجموع ساعات عمل الآلة خلال عمرها الإنتاجي ٩٦,٠٠٠ ساعة فإذا علمت أن ساعات تشغيل الآلة ومجموع الوحدات المنتجة بواسطتها خلال كل من عامي ١٤٢٢هـ، ١٤٢٣هـ كانت كما يلي:

عام ١٤٢٢هـ	عام ١٤٢٣هـ
ساعات تشغيل الآلة	ساعات
٩,٠٠٠ ساعة	١٢,٠٠٠ ساعة
الوحدات المنتجة	الوحدات
١١٠,٠٠٠ وحدة	١٥٠,٠٠٠ وحدة

المطلوب: حساب الاستهلاك عن كل من عامي ١٤٢٢هـ، ١٤٢٣هـ باستخدام الطرق التالية:

١- الرصيد المتناقص (مضاعف القسط الثابت).

٢- الوحدات المنتجة.

٣- ساعات تشغيل الآلة.

٤- مجموع أرقام سنوات الاستخدام.

١- طريقة الرصيد المتناقص

$$\text{مضاعف معدل القسط الثابت} = \frac{1}{8} = 2 \times 25\%$$

$$\text{استهلاك عام ١٤٢٢هـ} = 305000 \times 25\% = 76250 \text{ ريال}$$

$$\text{استهلاك عام ١٤٢٣هـ} = (76250 - 305000) \times 25\% = 57187,5 \text{ ريال}$$

٢- طريقة وحدات النشاط (الوحدات المنتجة)

$$\text{معدل استهلاك الوحدة المنتجة} = \frac{5000 - 1305000}{1200000} = 0,25 \text{ ريال للوحدة}$$

$$\text{استهلاك عام ١٤٢٢هـ} = 0,25 \times 110000 = 27500 \text{ ريال}$$

$$\text{استهلاك عام ١٤٢٣هـ} = 0,25 \times 150000 = 37500 \text{ ريال}$$

٣- طريقة وحدات النشاط (ساعات تشغيل الآلة)

$$\text{معدل الاستهلاك للساعة} = \frac{5000 - 1305000}{96000} = 3,125 \text{ ريال للساعة}$$

$$\text{استهلاك عام ١٤٢٢هـ} = 3,125 \times 9000 = 28125 \text{ ريال}$$

$$\text{استهلاك عام ١٤٢٣هـ} = 3,125 \times 12000 = 37500 \text{ ريال}$$

حل التمرين التاسع ص ٣٣٢ (الفصل العاشر- الاصول الثابتة)

في ١/١/١٤٢٠هـ قامت شركة "السلطان" بشراء الات بمبلغ ١٥٥,٠٠٠ ريال، ويقدر العمر الإنتاجي لهذه الآلات بخمس سنوات تباع في نهايتها كخردة بمبلغ ٥,٠٠٠ ريال. وتستهلك طبقاً لطريقة القسط الثابت وتم بيع هذه الآلات في ١/١/١٤٢٤هـ..
والمطلوب: إجراء قيود اليومية اللازمة لإثبات بيع الآلات على افتراض أن سعر بيع الآلات كان:
١- ٣٥,٠٠٠ ريال. ٢- ٤٥,٠٠٠ ريال. ٣- ٢٥,٠٠٠ ريال.

$$\text{مصرف الاستهلاك السنوي} = \frac{١٥٥٠٠٠ - ٥٠٠٠}{٥} = ٣٠٠٠٠ \text{ ريال سنوياً}$$

$$\text{مجمع الاستهلاك في تاريخ البيع} = ٣٠٠٠٠ \times ٤ = ١٢٠٠٠٠ \text{ ريال (تم البيع بعد ٤ سنوات)}$$

$$\text{القيمة الدفترية في تاريخ البيع} = \text{التكلفة} - \text{مجمع الاستهلاك}$$

$$= ١٥٥٠٠٠ - ١٢٠٠٠٠ = ٣٥٠٠٠ \text{ ريال}$$

معالجة حالات بيع السيارة

أولاً: حالة البيع بمبلغ ٣٥٠٠٠ ريال

$$\text{ربح (خسارة) بيع السيارة} = \text{سعر البيع} - \text{القيمة الدفترية}$$

$$= ٣٥٠٠٠ - ٣٥٠٠٠ = ٠ \text{ (لا يوجد ربح أو خسارة)}$$

قيد عملية البيع

من مذكورين

٣٥٠٠٠ /ح/ النقدية

١٢٠٠٠٠ /ح/ مجمع استهلاك السيارة

١٥٥٠٠٠ إلى /ح/ السيارة

ثانياً: حالة البيع بمبلغ ٤٥٠٠٠ ريال

$$\text{ربح بيع السيارة} = ٤٥٠٠٠ - ٣٥٠٠٠ = ١٠٠٠٠ \text{ ريال}$$

قيد عملية البيع

من مذكورين

٤٥٠٠٠ /ح/ النقدية

١٢٠٠٠٠ /ح/ مجمع استهلاك السيارة

إلى مذكورين

١٥٥٠٠٠ /ح/ السيارة

١٠٠٠٠ /ح/ ربح بيع السيارة

ثالثاً: بيع السيارة بمبلغ ٢٥٠٠٠ ريال

$$\text{خسارة بيع السيارة} = ٢٥٠٠٠ - ٣٥٠٠٠ = ١٠٠٠٠ \text{ ريال خسارة}$$

قيد عملية البيع

من مذكورين

٢٥٠٠٠ /ح/ النقدية

١٢٠٠٠٠ /ح/ مجمع استهلاك السيارة

١٠٠٠٠ /ح/ خسارة بيع السيارة

١٥٥٠٠٠ إلى /ح/ السيارة

فيما يلي بعض العمليات المالية التي تمت في شركة "الشوكي" للتجارة خلال عام ١٤٢٢هـ:

- ١- في ١٤٢٢/٣/١هـ قامت الشركة بشراء ٣,٠٠٠ سهم بغرض الاتجار وذلك لاستثمار النقدية السائلة الفائضة لديها، وقد بلغ سعر السهم ١٥٠ ريال وبلغت مصاريف السمسرة ريال عن كل سهم، ولقد تم سداد قيمة الأسهم ومصاريف السمسرة بشيك.
- ٢- في ١٤٢٢/٥/١٥هـ تم بيع الأسهم المشتراة يوم ٣/١ لسداد مبالغ مستحقة على الشركة، وبلغ سعر بيع السهم ١٦٠ ريال، وبلغت مصاريف السمسرة ٢,٥٠٠ ريال، وتم تحصيل المبالغ المستحقة للشركة بشيك.
- ٣- في ١٤٢٢/٩/١٨هـ قامت الشركة بشراء ٢٠٠٠ سند بغرض الاتجار بسعر ٢٠٠ ريال للسند، ومصاريف سمسرة ٥,٠٠٠ ريال وسددت جميع المبالغ نقداً.
- ٤- في ١٤٢٢/١١/٢٥هـ تم بيع نصف السندات المشتراة يوم ١٨/٩/١٤٢٢هـ بسعر ١٩٥ ريال للسند ومصاريف سمسرة ٤,٠٠٠ ريال، وحصلت المبالغ المستحقة بشيك.

المطلوب: إثبات العمليات السابقة في دفاتر شركة "الشوكي".

١- عملية الشراء في ١٤٢٢/٣/١هـ

ثمن الشراء = $١٥٠ \times ٣٠٠٠ = ٤٥٠.٠٠٠$ ريال
 يضاف : مصاريف العمولة = $١ \times ٣٠٠٠ = ٣.٠٠٠$ ريال
 إجمالي التكلفة = ٤٥٣.٠٠٠ ريال

قيد اليومية

٤٥٣.٠٠٠ من ح/ استثمارات قصيرة الاجل
 ٤٥٣.٠٠٠ إلى ح/ البنك

٢- عملية البيع في ١٤٢٢/٥/١٥هـ

إجمالي سعر البيع = $١٦٠ \times ٣٠٠٠ = ٤٨٠.٠٠٠$ ريال
 يخصم : مصاريف العمولة = (٢٥٠٠) ريال
 صافي سعر البيع = ٤٧٧.٥٠٠ ريال
 يخصم: التكلفة الأصلية = (٤٥٣.٠٠٠) ريال
 الأرباح المحققة = ٢٤.٥٠٠ ريال

قيد اليومية

٤٧٧.٥٠٠ من ح/ البنك
 إلى مذكورين
 ٤٥٣.٠٠٠ ح/ استثمارات قصيرة الاجل
 ٢٤.٥٠٠ ح/ مكاسب محققة من بيع استثمارات قصيرة الأجل

٢- عملية الشراء في ١٤٢٢/٩/١٨هـ

ثمن الشراء = $٢٠٠ \times ٢٠٠٠ = ٤٠٠.٠٠٠$ ريال
 يضاف: مصاريف العمولة = ٥.٠٠٠ ريال
 إجمالي التكلفة = ٤٠٥.٠٠٠ ريال

قيد اليومية

٤٠٥.٠٠٠ من ح/ استثمارات قصيرة الأجل
 ٤٠٥.٠٠٠ إلى ح/ النقدية

٤- عملية البيع في ١٤٢٢/١١/٢٥هـ

إجمالي سعر البيع = $١٩٥ \times ١٠٠٠ = ١٩٥.٠٠٠$ ريال
 يخصم: مصاريف العمولة = (٤.٠٠٠) ريال
 صافي سعر البيع = ١٩١.٠٠٠ ريال
 يخصم: التكلفة الأصلية = $٢ \div ٤٠٥.٠٠٠ = (٢٠٢.٥٠٠)$ ريال
 الخسائر المحققة = (١١.٥٠٠) ريال

قيد اليومية

من مذكورين
 ١٩١.٠٠٠ ح/ البنك
 ١١.٥٠٠ ح/ خسائر محققة من بيع استثمارات قصيرة الأجل
 ٢٠٢.٥٠٠ إلى ح/ استثمارات قصيرة الأجل

حل الحالة التطبيقية رقم (٧ / ٤) ص ٢٢٦ (الفصل السابع- الأصول النقدية)

أولاً: في ١٤٢٢/١٢/٣٠هـ كانت تكلفة محفظة الأوراق المالية المقتناة بغرض الاتجار لمنشأة "العواجي" التجارية تتكون من الآتي:

٥٠٠ سهم من أسهم شركة "الموارد" سعر السهم ١٠٠ ريال.
٣٠٠ سهم من أسهم شركة "الصالحية" سعر السهم ١٥٠ ريال.
فإذا علمت أن القيمة العادلة لأسهم شركة "الموارد" و شركة "الصالحية" بلغت ١٢٠ ريال و ١٤٥ ريال للسهم على التوالي .

المطلوب:

١- تقييم الاستثمارات المالية بغرض الاتجار في ١٤٢٢/١٢/٣٠هـ.
٢- إثبات نتيجة التقييم في دفاتر منشأة "العواجي".

ثانياً: بفرض أنه في يوم ١٤٢٢/١٢/٣٠هـ بلغت القيمة العادلة لأسهم شركة "الموارد" وشركة "الصالحية" ١٠٥ ريال و ١٤٠ ريال على التوالي:

المطلوب:

١- تقييم الاستثمارات بغرض الاتجار في ١٤٢٢/١٢/٣٠هـ.
٢- إثبات نتيجة التقييم في دفاتر منشأة "العواجي".
٣- إظهار أثر تقييم الاستثمارات المالية في ١٤٢٢/١٢/٣٠هـ على كل من قائمة الدخل وقائمة المركز المالي.

أولاً

تقييم الاستثمارات قصيرة الأجل في ١٤٢٢ / ١٢ / ٣٠هـ

استثمارات قصيرة الأجل	التكلفة	القيمة العادلة (السوقية)	مكاسب أو خسائر غير محققة
شركة الموارد	٥٠٠٠٠ = ١٠٠ × ٥٠٠	٦٠٠٠٠ = ١٢٠ × ٥٠٠	١٠٠٠٠
شركة الصالحية	٤٥٠٠٠ = ١٥٠ × ٣٠٠	٤٣٥٠٠ = ١٤٥ × ٣٠٠	(١٥٠٠)
الإجمالي	٩٥٠٠٠	١٠٣٥٠٠	٨٥٠٠

قيد التسوية

٨٥٠٠ من ح/ التعديلات في القيمة العادلة
٨٥٠٠ إلى ح/ مكاسب حيازة غير محققة

قيد الإقفال

٨٥٠٠ من ح/ مكاسب حيازة غير محققة
٨٥٠٠ إلى ح/ ملخص الدخل

قائمة المركز المالي

٩٥٠٠٠	استثمارات قصيرة الأجل
+ ٨٥٠٠	التعديلات في القيمة العادلة
١٠٣٥٠٠	القيمة العادلة

ملخص الدخل

٨٥٠٠	مكاسب حيازة غير محققة
------	-----------------------

ثانياً

تقييم الاستثمارات قصيرة الأجل في ١٤٢٢ / ١٢ / ٣٠هـ

استثمارات قصيرة الأجل	التكلفة	القيمة العادلة (السوقية)	مكاسب أو خسائر غير محققة
شركة الموارد	٥٠٠٠٠ = ١٠٠ × ٥٠٠	٥٢٥٠٠ = ١٠٥ × ٥٠٠	٢٥٠٠
شركة الصالحية	٤٥٠٠٠ = ١٥٠ × ٣٠٠	٤٢٠٠٠ = ١٤٠ × ٣٠٠	(٣٠٠٠)
الإجمالي	٩٥٠٠٠	٩٤٥٠٠	(٥٠٠)

قيد التسوية

٥٠٠ من ح/ خسائر حيازة غير محققة
٥٠٠ إلى ح/ التعديلات في القيمة العادلة

قيد الإقفال

٥٠٠ من ح/ ملخص الدخل
٥٠٠ إلى ح/ خسائر حيازة غير محققة

قائمة المركز المالي

٩٥٠٠٠	استثمارات قصيرة الأجل
(٥٠٠)	التعديلات في القيمة العادلة
٩٤٥٠٠	القيمة العادلة

ملخص الدخل

٥٠٠	خسائر حيازة غير محققة
-----	-----------------------

بلغ رصيد حساب البنك كما يظهر بدفاتر شركة "الشفاف" في ٣٠/١٢/١٤٢٢هـ مبلغ ٤٦٥٦٠ ريال وقد ظهر رصيد الشركة في كشف حساب البنك مبلغ ٤٢٧٠٠ ريال. وبمراجعة البيانات الواردة في كشف الحساب مع بيانات حساب البنك في دفاتر الشركة اتضح الآتي:

- ١- بلغت قيمة الشيكات المودعة في البنك يومي ٢٩، ٣٠ ذي الحجة مبلغ ١٩٠٠٠ ريال لم تظهر بكشف حساب البنك.
- ٢- بلغ مجموع قيمة الشيكات التي حررتها الشركة ولم تقدم بعد إلى البنك للصرف مبلغ ١٥٧٠٠ ريال ولم تظهر بكشف حساب البنك.
- ٣- بلغت مصاريف البنك عن شهر ذي الحجة والتي لم يصل إشعار الخصم بها إلى المنشأة ٤٧٠ ريال.
- ٤- أن هناك شيكا من أحد العملاء مودعا بالبنك في يوم ١٢/١٧ بمبلغ ١٨٩٠ ريال سجله كاتب الحسابات في دفاتر الشركة بمبلغ ١٩٨٠ ريال.

والمطلوب:

- ١- إعداد مذكرة تسوية البنك عن شهر ذي الحجة ١٤٢٢هـ.
- ٢- إجراء قيود اليومية اللازمة في دفاتر شركة "الشفاف".

مذكرة تسوية حساب البنك

الرصيد الظاهر في كشف حساب البنك = ٤٢٧٠٠ ريال

يضاف: إيداعات لم تظهر في كشف الحساب = ١٩٠٠٠ ريال

يخصم: شيكات محررة لم تصرف بعد = ١٥٧٠٠ ريال

رصيد كشف الحساب المعدل = ٤٦٠٠٠ ريال

رصيد حساب البنك في الدفاتر = ٤٦٥٦٠ ريال

يخصم: مصاريف بنكية لم تسجل في الدفاتر = (٤٧٠) ريال

يخصم: تعديل خطأ الزيادة في تسجيل شيك وارد = (٩٠) ريال

الرصيد الدفتر بعد التعديل = ٤٦٠٠٠ ريال

قيود اليومية

٤٧٠ من ح/ مصاريف بنكية

٤٧٠ إلى ح/ البنك

٩٠ من ح/ المدينون

٩٠ إلى ح/ البنك

دعواني للجميع بالنوفيق

١٤٣٥ هـ - ٢٠١٣ م