

# المحاسبة المالية 01

الأستاذ: عمارة أمين

جامعة محمد بوضياف المسيلة

كلية العلوم الاقتصادية التجارية وعلوم التسيير

قسم علوم المالية والمحاسبة

e-mail: amine.amara@univ-msila.dz

مارس 2024



# قائمة المحتويات

3	وحدة
4	I - المحور الثاني: مفاهيم أساسية في المحاسبة المالية
4	1. التدفقات وأنواعها.....
4	1.1. تعريف التدفقات.....
4	1.2. أنواع التدفقات.....
6	2. تمرين : اختر الاجابة الصحيحة.....
6	3. الحساب والقيد المزدوج.....
6	3.1. مفهوم القيد المزدوج.....
7	3.2. مفهوم الحساب وطريقة سيره.....
12	4. المستندات المحاسبية.....
13	5. مراحل الدورة المحاسبية.....
13	6. تمرين : اختر الاجابة الصحيحة.....
15	حلول التمارين

# وحدة

في نهاية هذا المحور، سيكون المتعلم قادراً على:

- التعرف على التدفقات والتمييز بين مختلف أنواعها.
- التعرف على الحساب وفهم طريقة سيره.
- التمييز بين المدين والدائن والتحكم في مبدأ القيد المزدوج.
- معرفة أهم مراحل الدورة المحاسبية.

# المحور الثاني: مفاهيم أساسية في المحاسبة المالية

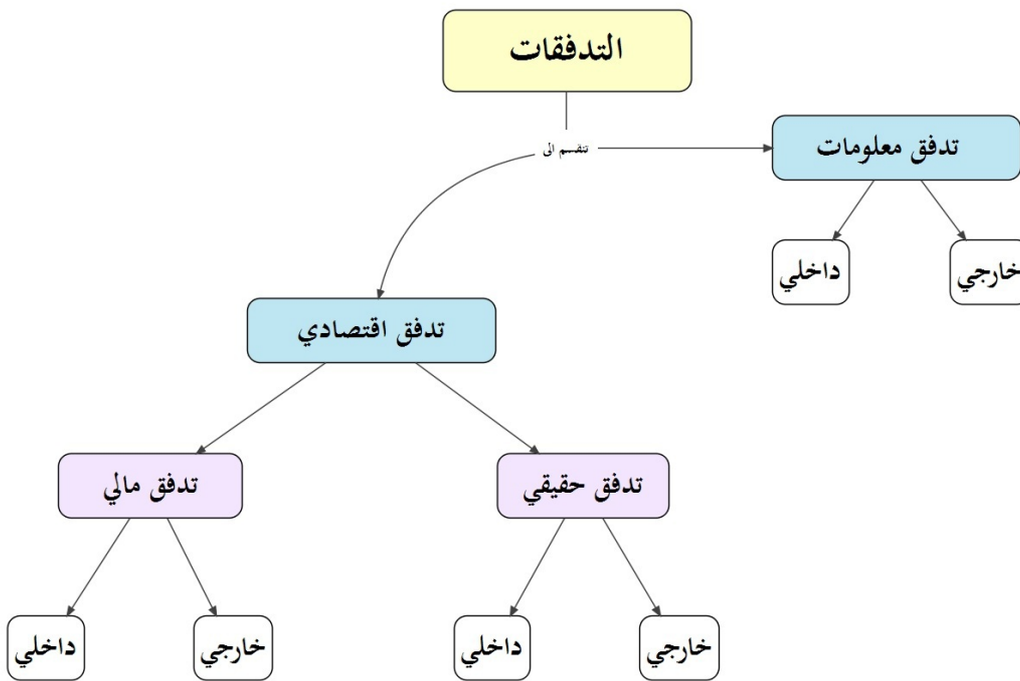
## 1. التدفقات وأنواعها

### 1.1 تعريف التدفقات

تعرف التدفقات على أنها حركة انتقال معلومات أو وسائل مادية أو مالية أو خدمات بين المؤسسة وأحد الأعوان الاقتصاديين أو داخل المؤسسة نفسها.

### 1.2 أنواع التدفقات

يمكن تصنيف التدفقات إلى عدة أنواع كما هو مبين في الشكل أدناه:



تصنيف التدفقات

ويمكن شرح كل نوع تدفق على حدى كما يلي:

#### (a) تدفقات المعلومات

تتمثل في حركة المعلومات بين المؤسسة والمتعاملين الاقتصاديين أو داخل المؤسسة ذاتها، وتكون في شكل وثائق مثل: الطلبات من الزبائن، الطلبات للموردين، المذكرات الإعلامية... الخ، وتنقسم بدورها إلى قسمين:

- **تدفقات داخلية:** تتم بين وحدات أو مصالح المؤسسة ذاتها مثل: الأوامر، المذكرات الإعلامية، التقارير... الخ؛
- **تدفقات خارجية:** وهي التدفقات التي تتم بين المؤسسة وأحد المتعاملين الخارجيين مثل الطلبات... الخ.

#### (b) التدفقات الاقتصادية

التدفق الاقتصادي عبارة عن حركة القيم من السلع والخدمات والقيم المالية بين عوین اقتصاديين أو داخل نفس المؤسسة، وتصنف التدفقات الاقتصادية حسب طبيعتها إلى:

- **تدفقات مالية (نقدية):** هي حركة الأموال من نقود وشبكات مثل مختلف عمليات التسديد والتحصيل التي تتم بين المؤسسة ومتعاملها، أو التحويلات المالية التي تتم داخل المؤسسة، وكذلك حركة الديون في حالة العمليات على الحساب.

- **تدفقات حقيقية:** هي حركة القيم من السلع والخدمات من طرف إلى آخر وقد تكون بين المؤسسة وطرف آخر (تدفق خارجي)، أو بين وحدات أو مصالح المؤسسة ذاتها (تدفق داخلي).

## أساسي :

قبل التسجيل المحاسبي لأي تدفق اقتصادي يجب تحليله والتأكد من توفر العناصر التالية:

- **مصدر التدفق:** أي النقطة التي نشأ منها التدفق أو نقطة انطلاق التدفق الاقتصادي، ولمعرفة مصدر التدفق يمكن طرح السؤال التالي: ما هو منشأ أو مصدر هذا التدفق؟
- **استخدام التدفق:** أي وجهة التدفق أو نقطة وصول التدفق الاقتصادي، ولمعرفة مصدر استخدام يمكن طرح السؤال التالي: فيما استخدمنا هذا التدفق؟
- **قيمة التدفق:** وهي القيمة المالية للتدفق الاقتصادي والتي يجب إثباتها بوثيقة ثبوتية (مستند محاسبي)؛
- **تاريخ التدفق:** وهو التاريخ الذي حدثت فيه العملية.

## تنبيه :

تدفقات المعلومات لا تمثل ولا تحلل لأنه ليس لها أثر مالي، وبالتالي لا يمكن تسجيلها محاسبيًا.

## أمثال :

قامت مؤسسة الرجاء خلال شهر فيفري من سنة 2024 بالعمليات التالية:

بتاريخ 15/02/2024 قامت مؤسسة "الرجاء" بشراء بضاعة من عند المورد "علي" بقيمة 150.000 دج نقداً.

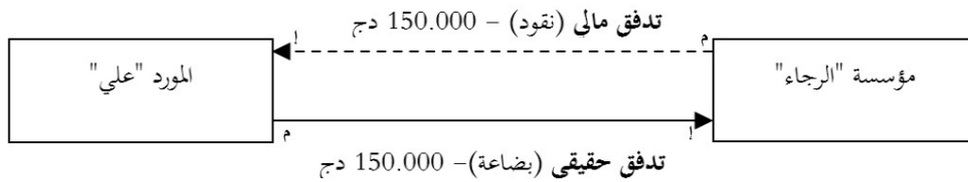
بتاريخ 20/02/2024 قامت مؤسسة "الرجاء" بتحويل مبلغ 100.000 دج من الصندوق إلى البنك.

**المطلوب:** مثل التدفقات الاقتصادية مبرزاً طبيعة التدفق (حقيقي-مالي)، ثم حل العملية إلى مصدر واستخدام في مؤسسة "الرجاء" فقط.

**حل المثال التوضيحي:**

لتمثيل التدفقات الاقتصادية في هذا المثال نقطة الانطلاق "المصدر" ونرمز لها "م" ونقطة الوصول "الاستخدام" ونرمز لها "إ"، بالإضافة إلى ذلك سيتم تمثيل التدفقات الحقيقية بخط مستمر والتدفق المالي بخط منقطع.

**العملية (1):**

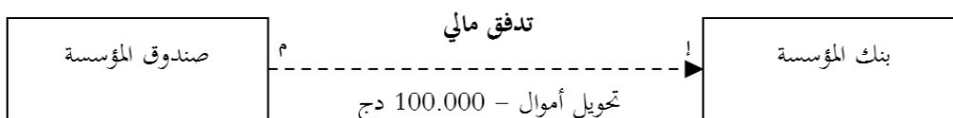


**تمثيل التدفق الاقتصادي للعملية (1)**

تحليل التدفق إلى مصدر واستخدام على مستوى مؤسسة "الرجاء":

- **المصدر:** نقص (خروج) أموال من الصندوق بقيمة 150.000 دج.
- **الاستخدام:** زيادة (شراء) بضاعة بقيمة 150.000 دج.

**العملية (2):**



**تمثيل التدفق الاقتصادي للعملية (2)**

تحليل التدفق إلى مصدر واستخدام على مستوى مؤسسة "الرجاء":

- المصدر: نقص (خروج) أموال من الصندوق بقيمة 100.000 دج.
- الاستخدام: زيادة (دخول) أموال إلى الحساب البنكي للمؤسسة بقيمة 100.000 دج.

### ملاحظة :

في تمثيل التدفقات الاقتصادية الخارجية كل تدفق حقيقي يقابله تدفق مالي، وفي حالة تسديد الديون يترتب عن ذلك إلغاء للتدفق المالي السابق (الالتزام بالدين) أي إلغاء الدين. فيما يخص التدفقات الاقتصادية الداخلية فإنها تمثل بتدفق واحد فقط إما مالي أو حقيقي.

## 2. تمرين : اختر الإجابة الصحيحة [حل p. 15 n°1]

### تمرين

لا يتم تسجيل التدفقات الاقتصادية محاسبية لأنه ليس لها أثر مالي

صحيح

خطأ

### تمرين

أي من هاتيه التدفقات لا يمكن اعتبارها تدفق اقتصادي

تحويل مواد أولية من المخزن الى ورشة الانتاج

نشر تعلمة إدارية تحدد توقيت وأفواج العمل خلال شهر رمضان

تسديد مصاريف صيانة آلة انتاجية بشيك بنكي

## 3. الحساب والقيد المزدوج

### 3.1 مفهوم القيد المزدوج

القيد المزدوج هو مبدأ محاسبي ينص على تسجيل العمليات التي تقوم بها المؤسسة في طرفين (حسابين) على الأقل (مدين ودائن) بشرط أن تتساوى في كل عملية المبالغ المسجلة في الجهة المدينة مع تلك المسجلة في الجهة الدائنة.

### مثال : مثال توضيحي حول القيد المزدوج

قامت مؤسسة "الأمل" خلال شهر مارس من سنة 2024 بالعمليات التالية:

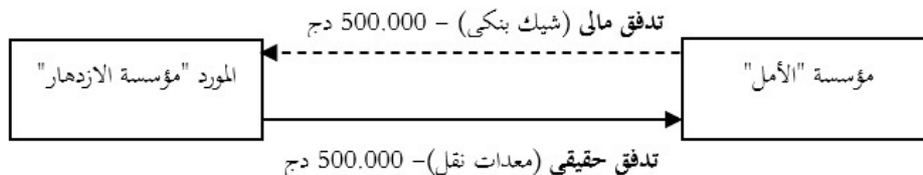
بتاريخ 15/03/2024 اشترت مؤسسة "الأمل" معدات نقل بشيك بنكي قيمتها 500.000 دج من المورد مؤسسة "الازدهار"

بتاريخ 27/03/2024 قامت مؤسسة "الأمل" بتحويل مبلغ 200.000 دج من الصندوق إلى البنك

حل المثال التوضيحي:

العملية (1):

تمثيل العملية:



التحليل على مستوى مؤسسة "الأمل":

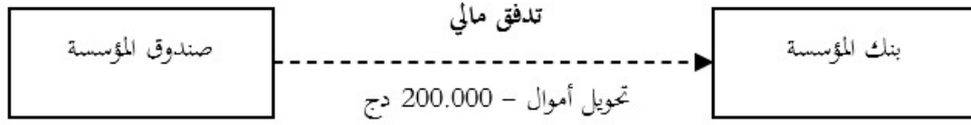
- المصدر: نقص مبلغ بقيمة 500.000 دج في الحساب البنكي للمؤسسة.-----< الطرف الأول

• **الاستخدام: زيادة في معدات النقل بقيمة 500.000 دج.----->الطرف الثاني**

من خلال تحليل العملية نلاحظ أن الطرف (الحساب) الأول في هذه العملية "الحساب البنكي" مصدر، أي الطرف الذي نقصت منه القيمة، ونسميه بـ"الطرف الدائن"، والطرف (الحساب) الثاني معدات النقل زادت فيه القيمة ونسميه بـ"الطرف المدين".

**العملية (2):**

تمثيل العملية:



التحليل على مستوى مؤسسة "الأمل":

• **المصدر: نقص مبلغ 200.000 دج في صندوق المؤسسة.----->الطرف الأول**

• **الاستخدام: زيادة مبلغ في الحساب البنكي للمؤسسة بقيمة 200.000 دج.----->الطرف الثاني**

من خلال تحليل العملية نلاحظ أن الطرف (الحساب) الأول في هذه العملية "الصندوق"، نقصت منه القيمة أي "مصدر" ونسميه بـ"الطرف الدائن"، والطرف (الحساب) الثاني "البنك" زادت فيه القيمة ونسميه بـ"الطرف المدين".

**نص قانوني :**

جاء في المادة 16 من القانون 07-11 المؤرخ في 25 نوفمبر 2007، المتضمن النظام المحاسبي المالي، تحرر الكتابات المحاسبية حسب المبدأ المسمى "القيود المزدوج": "يتم كل تسجيل على الأقل حسابين اثنين، أحدهما مدين والآخر دائن، في ظل احترام التسلسل الزمني في تسجيل العمليات. يجب أن يكون المبلغ المدين مساويا للمبلغ الدائن."

**3.2. مفهوم الحساب وطريقة سيره**

**a) مفهوم الحساب**

هناك العديد من التدفقات داخل المؤسسة، ومن أجل تسهيل معالجتها يتم تجميعها معا حسب طبيعتها في جداول تجمع بين المصادر والاستخدامات معا. ويطلق على هذه الجداول اسم الحساب.

**تعريف :**

الحساب أداة لمتابعة حركة التدفقات الاقتصادية وهو عبارة عن جدول ذو جانبيين جانب أيمن يدعى بالجانب المدين (يسجل فيه استخدام التدفق) وجانب أيسر دائن (يسجل فيه مصدر التدفق)، ويتم فيه تسجيل العمليات من نفس الطبيعة (مثل: حساب الصندوق، حساب البنك، حساب الزبائن، حساب الموردون...الخ).

**i) أشكال الحساب**

يكون الحساب في شكل جدول ذو جانبيين، ويجب أن يتضمن العناصر التالية:

- اسم ورقم الحساب (تعريف الحساب)؛
- بيان العملية؛
- تاريخ العملية؛
- مبلغ العملية؛

ويأخذ الحساب أحد الأشكال الآتية:

- الشكل الكلاسيكي للحساب:

المدين (الاستخدام)		رقم واسم الحساب		الدائن (المصدر)	
التاريخ	البيان	المبالغ	التاريخ	البيان	المبالغ
			المجموع		المجموع

الشكل الكلاسيكي للحساب

- الشكل ذو الأعمدة المتلاصقة (المتقاربة):

رقم واسم الحساب		البيان	التاريخ
المبالغ			
دائن	مدين		
			المجموع

شكل الحساب ذو الأعمدة المتلاصقة

- الشكل المبسط:

لتبسيط شكل الحساب يتم تغيير الجداول (شكل الحساب الكامل) بحسابات على شكل مبسط تأخذ هيئة الحرف اللاتيني "T" كما يلي:

م (مدين)	رقم واسم الحساب	د (دائن)

الشكل المبسط للحساب

## مثال :

قامت مؤسسة "التحدي" في 10/03/2024 بشراء معدات نقل بقيمة 500.000 دج نقداً.

المطلوب: سجل العملية في الحسابات المعنية مستعملاً الشكل المبسط.

### حل المثال التوضيحي:

تحليل التدفق إلى مصدر واستخدام على مستوى مؤسسة "التحدي":

- المصدر: نقص (خروج) أموال من الصندوق بقيمة 500.000 دج، أي تسجيل العملية في الجانب الدائن لحساب الصندوق.
  - الاستخدام: زيادة (شراء) معدات نقل بقيمة 500.000 دج، ما يعني تسجيل في الجانب المدين لحساب معدات نقل.
- ويكون التسجيل المحاسبي لهذه العملية في الحسابات المعنية على الشكل الآتي:

م	معدات النقل	د	م	الصندوق	د
	500.000			500.000	

### التسجيل المحاسبي للعملية في الحسابات المعنية

## ⚠ تنبيه :

كل تدفق اقتصادي يسجل محاسبياً في حسابين على الأقل احتراماً لمبدأ القيد المزدوج، والمبلغ المسجل في الجانب المدين يكون يساوي المبلغ المسجل في الجانب الدائن.

م	رقم واسم الحساب	د	م	رقم واسم الحساب	د
	مدين (استخدام)			دائن (مصدر)	

### التسجيل المحاسبي في الحساب

(b) طريقة سير الحساب

(i) رصيد الحساب

لمعرفة وضعية "الحساب" في فترة معينة يتم حساب الفرق بين مجموع الجانب المدين والجانب الدائن.

وهذا الفرق يسمى "الرصيد" ويتم التفرقة بين الحالات الثلاث التالية:

- المجموع المدين أكبر من المجموع الدائن: في هذه الحالة الرصيد مدين ويسجل في الجانب الدائن
- المجموع الدائن أكبر من المجموع المدين: في هذه الحالة الرصيد دائن ويسجل في الطرف المدين
- المجموع المدين يساوي المجموع الدائن: في هذه الحالة الرصيد معدوم أي الحساب مرصود.

د	رقم واسم الحساب	م	د	رقم واسم الحساب	م	د	رقم واسم الحساب	م
	دائن (مصدر)	مدين (استخدام)		دائن (مصدر)	مدين (استخدام)		دائن (مصدر)	مدين (استخدام)
				رصيد دائن			رصيد مدين	
		رصيد معلوم			مدين > دائن			مدين < دائن
		مدين = دائن						

### مختلف حالات رصيد الحساب

#### مثال :

خلال شهر فيفري من سنة 2024، قامت مؤسسة "الأمل" بالعمليات التالية:

(1): شراء بضاعة بقيمة 100.000 دج نقدا.

(2): بيع بضاعة بمبلغ 200.000 دج نقدا.

(3): تسديد أجور المستخدمين 50.000 دج نقدا.

(4): تسديد فاتورة الهاتف نقدا بمبلغ 12.000 دج.

المطلوب: سجل العمليات في حساب الصندوق واستخرج رصيده في نهاية شهر فيفري، علما أن رصيد أول المدة هو 122.000 دج.

حل المثال التوضيحي:

د (دائن)	م (مدين)	ح/53: الصندوق
(1)	122.000	100.000
(3)	200.000	50.000
(4)		12.000
		ر.م: 160.000
	322.000	322.000

### تسجيل العمليات في حساب الصندوق

#### + إضافة :

رصيد نهاية مدة معينة يعتبر رصيد أول المدة التي تليها، ويسجل هذا الرصيد في الجانب الأصلي له، أي:

- رصيد مدين في نهاية المدة يسجل في الجانب المدين في بداية المدة؛
- رصيد دائن في نهاية المدة يسجل في الجانب الدائن في بداية المدة.

#### مثال :

باستخدام معطيات المثال السابق.

المطلوب: افتح حساب الصندوق في بداية شهر مارس 2024.

حل المثال التوضيحي:

د (دائن)	م (مدين)	ح/53: الصندوق
(1)	122.000	100.000
(3)	200.000	50.000
(4)		12.000
		ر.م: 160.000
	322.000	322.000

د (دائن)	م (مدين)	ح/53: الصندوق
	160.000	

### إعادة فتح حساب الصندوق في شهر مارس 2024

## (ii) أصناف الحسابات وسيرها

### أصناف الحسابات

وفقا لما جاء به النظام المحاسبي المالي فإنه تم تجميع الحسابات في أصناف متجانسة وتقسّم إلى فئتين كالتالي:

- حسابات الميزانية: وهي التي تظهر في الميزانية فقط سواء في جانب الأصول أو الخصوم (من الصنف 1 إلى الصنف 5)؛
- حسابات التسيير: وهي الحسابات التي تظهر في جدول حساب النتيجة فقط ولا تظهر في الميزانية (الصنف 6 والصنف 7).

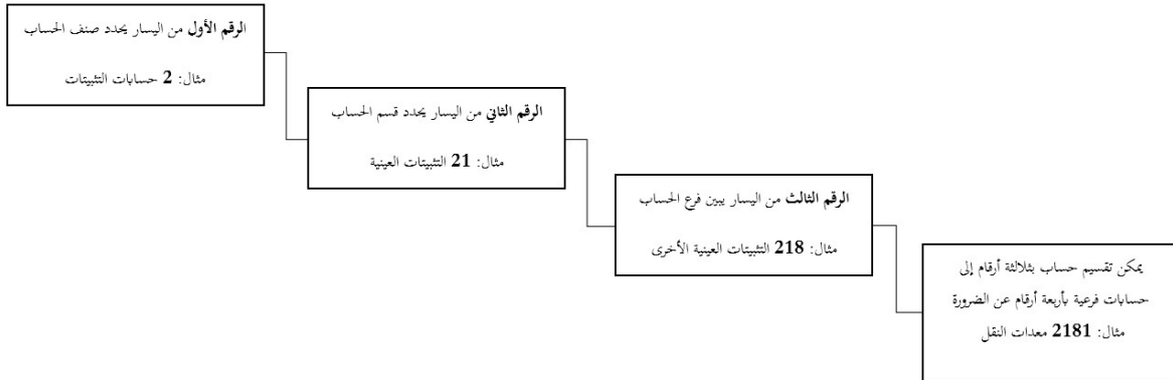
وبذلك فإن مدونة حسابات النظام المحاسبي والمالي تضم 7 أصناف كما يلي:7

- الصنف 1: حسابات رؤوس الأموال
- الصنف 2: حسابات التثبيتات
- الصنف 3: حسابات المخزونات والمنتجات قيد التنفيذ
- الصنف 4: حسابات الغير
- الصنف 5: الحسابات المالية
- الصنف 6: حسابات الأعباء
- الصنف 7: حسابات المنتجات

وفيما يلي مدونة الحسابات حسب ما جاء بها النظام المحاسبي المالي في الجريدة الرسمية رقم 19 المؤرخة بتاريخ 25 مارس 2009: مدونة الحسابات الجريدة الرسمية رقم 19 المؤرخة بتاريخ 15/03/2009 (مرجع. nomenclature des comptes scf.pdf)

### طريقة :

قائمة الحسابات في مدونة النظام المحاسبي المالي تتبع نظام تصنيف رقمي عشري. وتتكون هذه الأرقام من رقمين على الأقل، بحيث:



### قراءة مدونة الحسابات

#### طريقة سير الحساب

- حسابات الميزانية: عبارة عن جدول ذو جانبيين جانب أيمن يسمى الأصول وجانب أيسر يسمى الخصوم، وتتكون حسابات الميزانية من حسابات الصنف 2 وحسابات الصنف 3، وحسابات الصنف 4 إضافة إلى حسابات الصنف 5. ويمكننا التفرقة بين نوعين من حسابات الميزانية:

○ حسابات الأصول: الأصول عبارة عن استخدامات المؤسسة أو ممتلكاتها. وتتكون الأصول من حسابات الصنف 2 (التثبيتات)، حسابات الصنف 3 (المخزونات)، حسابات الصنف 4 (حسابات الغير) ذات الرصيد المدين، إضافة إلى حسابات الصنف 5 (الحسابات المالية). تتميز حسابات الأصول بأنها ذات طبيعة مدينة أي أنها تفتح في الجانب المدين وتزيد فيه بينما تتناقص في الجانب الدائن؛

○ حسابات الخصوم: الخصوم عبارة عن مصادر تمويل المؤسسة وقد تكون هذه المصادر ذاتية مثل رأس المال والأرباح غير الموزعة كما قد تكون خارجية مثل الديون بمختلف أنواعها. وتتكون الخصوم من حسابات الصنف 1 (رؤوس الأموال)، بالإضافة إلى حسابات الصنف 4 (حسابات الغير) ذات الرصيد الدائن. وتفتح حسابات الخصوم في الجانب الدائن وتزيد فيه بينما تتناقص في الجانب المدين.

الخصوم	الأصول																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>د</th> <th>حسابات الأصول</th> <th>م</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">↙</td> <td style="text-align: center;">↑</td> <td style="text-align: center;">↘</td> </tr> </tbody> </table>	د	حسابات الأصول	م		+	-	↙	↑	↘	<table border="1"> <thead> <tr> <th>د</th> <th>حسابات الأصول</th> <th>م</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">+</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">↙</td> <td style="text-align: center;">↑</td> <td style="text-align: center;">↘</td> </tr> </tbody> </table>	د	حسابات الأصول	م		-	+	↙	↑	↘
د	حسابات الأصول	م																	
	+	-																	
↙	↑	↘																	
د	حسابات الأصول	م																	
	-	+																	
↙	↑	↘																	

### سير حسابات الميزانية

• **حسابات التسيير:** تتكون حسابات التسيير من حسابات الصنف 6 (الأعباء) وحسابات الصنف 7 (المنتجات)، ولا تظهر حسابات التسيير في الميزانية بل يتم الاعتماد عليها لاعداد جدول حساب النتيجة واستخراج نتيجة الدورة للمؤسسة. وفيما يلي ملخص لسير كل من حسابات الأعباء وحسابات المنتجات:

- **حسابات الأعباء:** تشبه حسابات الأصول بحيث تزايد في الجانب المدين وتتناقص في الجانب الدائن؛
- **حسابات المنتجات:** هي حسابات ذات طبيعة دائنة بحيث كل زيادة تسجل في الجانب الدائن وكل نقصان يسجل في الجانب المدين.

المنتجات	الأعباء																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>د</th> <th>حسابات المنتجات</th> <th>م</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">↙</td> <td style="text-align: center;">↑</td> <td style="text-align: center;">↘</td> </tr> </tbody> </table>	د	حسابات المنتجات	م		+	-	↙	↑	↘	<table border="1"> <thead> <tr> <th>د</th> <th>حسابات الأعباء</th> <th>م</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">+</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">↙</td> <td style="text-align: center;">↑</td> <td style="text-align: center;">↘</td> </tr> </tbody> </table>	د	حسابات الأعباء	م		-	+	↙	↑	↘
د	حسابات المنتجات	م																	
	+	-																	
↙	↑	↘																	
د	حسابات الأعباء	م																	
	-	+																	
↙	↑	↘																	

### سير حسابات التسيير

## 4. المستندات المحاسبية

تقوم المؤسسة خلال الدورة المحاسبية بمجموعة من العمليات المرتبطة بنشاط استغلالها مثل: عمليات البيع، عمليات الشراء، الانتاج، التسديد والتحصيل. ولتتمكن المؤسسة من معرفة نتيجة نشاطها الاستغلالي عليها أن تقوم بتسجيل مختلف هذه العمليات بناء على مستندات محاسبية.



المستندات المحاسبية

## تعريف :

المستندات المحاسبية هي مجموعة الوثائق الثبوتية التي تستخدم كدليل موضوعي يثبت حدوث تدفقات حقيقية أو مالية في المؤسسة مع متعاملين خارجيين أو داخل نفس المؤسسة ونفرد في المستندات المحاسبية بين المستندات المحاسبية الداخلية وهي المحررة من طرف المؤسسة مثل فاتورة البيع، والمستندات المحاسبية الخارجية والتي تحرر من طرف الغير للمؤسسة مثل فاتورة الشراء.

## إضافة :

من أهم المستندات المحاسبية يمكن أن نجد ما يلي:

- مستندات عمليات الشراء: فاتورة الشراء؛
- مستندات عمليات البيع: فاتورة البيع؛
- مستندات الإدخال والإخراج من المخازن: وصل ادخال، وصل اخراج؛
- مستندات التحصيل والتسديد: الصكوك(الشيكات)، وصل تسديد، الحوالات...الخ؛
- مستندات أخرى: عقود الإيجار، كشوف الرواتب...الخ

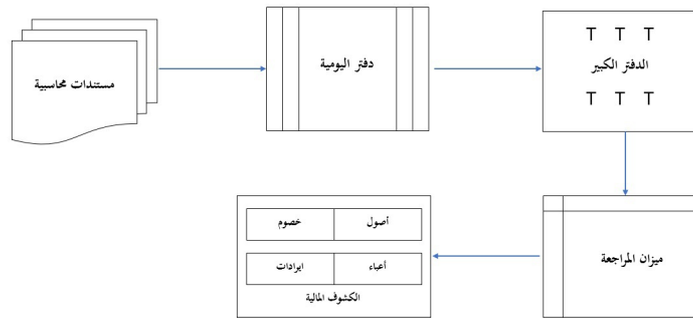
## 5. مراحل الدورة المحاسبية

يمكن تعريف مراحل الدورة المحاسبية على أنها مجموعة محددة من الخطوات التي تصور واقع العمل المحاسبي داخل المؤسسة في كل فترة، ووتتم خلال هذه الدورة تسجيل جميع العمليات التي تقوم بها المؤسسة. وتتكون الدورة المحاسبية من سلسلة من الأنشطة أو الخطوات المختلفة والتي تعتبر مكملة لبعضها البعض بحيث تكفل مخرجات كل خطوة مدخلات للخطوة التي بعدها، فهي تبدأ بالمستندات وتنتهي بالكشوف المالية.

وخلال الدورة المحاسبية نجد المحاسب يتبع بالترتيب مراحل التسجيل المحاسبي التالية:

1. التسجيل اليومي للعمليات في دفتر اليومية
2. ترحيل العمليات المسجلة إلى الدفتر الكبير (دفتر الأستاذ)
3. ترحيل الحسابات إلى ميزان المراجعة
4. القيام بعملية الجرد وأعمال نهاية الدورة
5. إعداد الكشوف المالية

ويمكن توضيح أهم مراحل الدورة المحاسبية في الشكل التالي:



### الدورة المحاسبية

## 6. تمرين : اختر الإجابة الصحيحة [حل 15 p. n°2]

### تمرين

ينص مبدأ القيد المزدوج على تسجيل العمليات في حسابين على الأقل الأول مدين والثاني دائن

صحيح

خطأ

تمرين

---

أي العبارات التالية صحيحة

المصدر = مدين

المصدر = دائن

الاستخدام = دائن

تمرين

---

كم عدد أصناف الحسابات حسب النظام المحاسبي المالي:

6

5

7

# حلول التمارين

حل n°1 [exercice p. 6]

تمرين

لا يتم تسجيل التدفقات الاقتصادية محاسبية لأنه ليس لها أثر مالي

صحيح

خطأ

تمرين

أي من هاته التدفقات لا يمكن اعتبارها تدفق اقتصادي

تحويل مواد أولية من المخزن الى ورشة الإنتاج

نشر تعلمة إدارية تحدد توقيت وأفواج العمل خلال شهر رمضان

تسديد مصاريف صيانة آلة إنتاجية بشيك بنكي

حل n°2 [exercice p. 13]

تمرين

ينص مبدأ القيد المزدوج على تسجيل العمليات في حسابين على الأقل الأول مدين والثاني دائن

صحيح

خطأ

تمرين

أي العبارات التالية صحيحة

المصدر = مدين

المصدر = دائن

الاستخدام = دائن

تمرين

كم عدد أصناف الحسابات حسب النظام المحاسبي المالي:

6

5

7