
ASSABANE Ibrahim

2022-2023

Chapitre 2

Du mécanisme emplois/ressources au Bilan

Section 1

Le mécanisme emplois/ressources

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (1/15)

- ❑ **La partie double est le principe de base de la comptabilité:**
 - Pour chaque opération, il faut que l'écriture comptable soit équilibrée.
 - Chaque opération comptable concerne **au minimum** deux comptes. Principe de la partie double oblige: toute opération s'analyse toujours en **un emploi** (ou plusieurs) et **une ressource** (ou plusieurs).
 - 1. Ressources:** d'où vient l'argent (*son origine*)? /Ce que doit l'entreprise
 - 2. Emplois:** où est-il utilisé (*sa destination*)? / Ce que possède l'entreprise

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (2/15)

❑ La partie double est le principe de base de la comptabilité:

- À l'intérieur d'une écriture comptable, le **total** de la colonne **Ressources** doit être égal au **total** de la colonne **Emplois**.

Emplois	ressources
.....
.....
le total des emplois = le total des ressources	

- Autrement dit, toute écriture passée dans un sens (sortie ou entrée), dans un compte, doit être accompagnée d'une ou plusieurs écritures en sens inverse, d'un même montant total. Une écriture comptable comportera donc au minimum deux lignes.

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (3/15)

1. Illustration : la création d'une entreprise

- Quatre personnes décident de créer une entreprise. Les capitaux nécessaires au démarrage sont de 600.000 Dh. Pour cela, elles apportent chacune 150.000 Dh. Les 600.000 Dh, déposés dans une banque, constituent le capital de la société : appelons-la « X ».
- Au niveau comptable, deux questions se posent :
 - Quelle est la « **ressource** » de cette opération (**son origine**)?
 - À quoi a été employée cette ressource, autrement dit quel est son « **emploi** » (**sa destination**)?

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (4/15)

1. Illustration : la création d'une entreprise

- La somme des 600.000 Dh représente les apports des fondateurs de l'entreprise qui sera déposée à la banque.

Emplois	Ressources
Banque 600.000	Capital 600.000 (150.000 × 4)
le total =600.000	le total =600.000

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (5/15)

1. Illustration : la création d'une entreprise

- Supposons maintenant que les quatre associés ne puissent apporter que 100.000 Dh chacun. Ils contractent un emprunt de 200.000 Dh auprès d'un établissement de crédit pour réunir les 600.000 Dh de capitaux nécessaires.

Emplois	Ressources
Banque 600.000	Capital 400.000 (100.000 × 4)
	Emprunt 200 000
le total =600.000	le total =600.000

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (6/15)

1. Illustration : la création d'une entreprise

- Pour commencer son activité, la société « X » achète un local à usage de bureau pour 200.000 Dh, et du matériel de bureau pour 100.000 Dh. Ces opérations sont réglées **au comptant par chèque** tiré sur la banque de l'entreprise.

Emplois		Ressources	
Construction	200.000	Capital	400.000
Matériel	100.000		
Banque	300.000	Emprunt	200 000
le total	600.000	le total	600.000

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (7/15)

1. Illustration : la création d'une entreprise

- ❑ Au travers ces exemples, deux principes généraux se vérifient toujours en comptabilité :
 1. Le montant des ressources est toujours égal au montant des emplois
 2. Tout emploi nouveau correspond :
 - Soit à une nouvelle ressource ;
 - Soit à la diminution d'un emploi précédent.
- ❑ Ces deux principes n'en forment en réalité qu'un seul, celui de la **partie double**.

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (8/15)

1. Illustration : la création d'une entreprise

- La société « X » acquiert maintenant **au comptant** des marchandises pour un montant de 100 000 Dh.

Emplois		Ressources	
Construction	200.000	Capital	400.000
Matériel	100.000		
Stock	100.000		
Banque	200.000	Emprunt	200 000
le total	600.000	le total	600.000

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (9/15)

1. Illustration : la création d'une entreprise

- L'entreprise « X » revend ses marchandises avec une **marge de 20 %** du prix d'achat, soit une vente de **120 000** Dh, payée **par chèque déposée à la banque**.

Emplois		Ressources	
Construction	200.000	Capital	400.000
Matériel	100.000	Bénéfice	20.000
Stock	00,00		
Banque	320.000	Emprunt	200 000
le total	620.000	le total	620.000

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (10/15)

- Dans les exemples précédents, l'entreprise « X » réglait ses fournisseurs au comptant. De même, les clients payaient immédiatement.
- Dans la pratique, les fournisseurs accordent souvent des délais de paiement à leurs clients, ce crédit représente une **ressource** pour l'entreprise qui en bénéficie « **Dettes fournisseurs** ».
- De même, le crédit accordé par une entreprise à ses clients constitue un **emploi** « **Créances clients** ».

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (11/15)

1. LE CREDIT FOURNISSEUR (1):

- ❑ Supposons maintenant que la société « X » règle ses achats de marchandises à crédit.
- La société « X » acquiert, à crédit, des marchandises pour un montant de 100 000 Dh.

Emplois		Ressources	
Construction	200.000	Capital	400.000
Matériel	100.000	Emprunt	200 000
Stock	100.000		
Banque	300.000	Dettes fournisseurs	100.000
le total	700.000	le total	700.000

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (12/15)

1. LE CREDIT CLIENT (1):

- ❑ Supposons maintenant que les clients de l'entreprise « X » règlent, eux aussi, leurs dettes à crédit.
- L'entreprise « X » revend ses marchandises avec une marge de 20 % du prix d'achat, soit une vente de 120 000 Dh, à crédit

Emplois		Ressources	
Construction	200.000	Capital	400.000
Matériel	100.000		
Stock	0	Bénéfice	20.000
Créances clients	120 000	Emprunt	200 000
Banque	300.000	Dettes fournisseurs	100.000
le total	720 000	le total	720.000

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (13/15)

- ❑ **Bilan de l'entreprise « X »:**
- ❑ Le bilan se présente sous forme d'un tableau divisé en deux colonnes :
 - La colonne **droite** représente les **ressources** de financement de l'entreprise et dite **Passif**;
 - La colonne **gauche** représente les **emplois** des ressources (utilisations des fonds) et dite **Actif**.

Actif		Passif	
Construction	200.000	Capital	400.000
Matériel	100.000		
Créances clients	120 000	Bénéfice	20.000
		Emprunt	200 000
Banque	300.000	Dettes fournisseurs	100.000
Total Actif	720.000	Total Passif	720.000

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (14/15)

❑ Application:

Le **31.12.2020**, le patrimoine de M. ALAOUI est ainsi évalué (éléments actifs et passifs).

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Maison individuel : 600.000 ;• Voiture automobile : 95.000 ;• Emprunt auprès de la société générale (pour financement de la maison individuelle) : 282.000 (montant restant dû) ;• Mobilier : 23.000 ;• Fonds déposés à la société générale : 14.000 ; | <ul style="list-style-type: none">• Emprunt automobile : 57.000 ;• Prêt à karim : 60.000 ;• Dettes d'impôts : 14.800 ;• Dettes diverses sur mobilier : 3.400 ;• Dépôt (cautionnement) versé : 800 ;• Remboursement attendu de la mutuelle : 1.300. |
|---|---|

Travail à faire:

1. Dressez un tableau des éléments du patrimoine de M. ALAOUI .
2. Quelle est, à cette date, la fortune de M. ALAOUI ?
3. Le **31.12.2021**, la fortune de M. ALAOUI est évaluée à **500.000** Dh. Que pouvez-vous conclure ?

Section 1: le mécanisme emplois/ressources (15/15)

□ Application:

Ce que M. ALAOUI possède		Ce que M. ALAOUI doit	
Maison individuel (construction)	600.000	Emprunt	282.000
Voiture (matériel de transport)	95.000	Crédit automobile	57.000
Mobilier	23.000	Dettes d'impôts	14.800
Dépôt SG	14.000	Dettes diverses	3.400
Prêt à karim	60.000		
Dépôt (cautionnement) versé	800		
Remboursement la mutuelle	1.300		
Total	794.100	Total	357.200

2- Fortune = $794.100 - 357.200 = 436.900$

3- M. ALAOUI s'est enrichi de 63.100 dh

Conclusion

- ❑ **La partie double est le principe de base de la comptabilité:**
 - Pour chaque opération, il faut que l'écriture comptable soit équilibrée.
 - Chaque opération comptable concerne **au minimum** deux comptes. Principe de la partie double oblige: toute opération s'analyse toujours en **un emploi** (ou plusieurs) et **une ressource** (ou plusieurs).
 - 1. Ressources:** d'où vient l'argent (*son origine*)? / Ce que doit l'entreprise
 - 2. Emplois:** où est-il utilisé (*sa destination*)? / Ce que possède l'entreprise