

Les changes

ECONOMIE ET DROIT

Les opérations de change concernent aussi bien les particuliers que les entreprises. Les pays, comme la Suisse, qui pratiquent beaucoup d'échanges avec les autres pays voient leurs importations et exportations influencées par les cours de change.

Tous les prix exprimés ci-dessous sont en monnaie locale (ici en francs suisse, CHF).

Cours des changes au 13.09.2016

Monnaies étrangères	BILLETS		DEVISES	
	La banque achète	La banque vend	La banque achète	La banque vend
1 euro (EUR)	1.073	1.123	1.077	1.109
1 dollar US (USD)	0.933	1.013	0.959	0.986
1 dollar canadien (CAD)	0.706	0.786	0.731	0.755
1 dollar australien (AUD)	0.692	0.782	0.720	0.744
100 dollars de Hongkong (HKD)	12.050	13.200	12.287	12.787
1 livre sterling (GBP)	1.235	1.365	1.274	1.316
100 yens (JPY)	0.901	1.005	0.798	0.828
100 couronnes suédoises (SEK)	10.920	12.420	11.270	11.670
100 couronnes norvégiennes (NOK)	11.240	12.840	11.635	12.035
100 couronnes danoises (DKK)	14.170	15.670	14.474	14.874

Source: <http://boerse.raiffeisen.ch/raiffeisen2/currencies/exchangeRate.jsp>

C'est la banque qui achète ou vend 1 ou 100 unités de monnaie étrangère au prix de x CHF

"x CHF" correspond à la valeur (le prix) se trouvant dans une des 4 colonnes

La colonne « Achat » d'une cote indique les cours auxquels les banques achètent les monnaies étrangères.

La colonne « Vente » d'une cote indique les cours auxquels la banque vend les monnaies étrangères.

Marche à suivre pour effectuer les opérations de change

1. Dans quel pays sommes-nous ?
2. Quel est la monnaie locale (ML) et quel est la monnaie étrangère (ME) ?
3. Est-ce des billets (monnaie fiduciaire) ou des devises (monnaie scripturale) ?
4. La banque nous achète ou nous vend de la monnaie étrangère (ME) ?
5. Trouver le taux de change à l'aide des questions des points 3) et 4).
6. Faire un tableau
7. Noter dans la 1^{ère} colonne, en haut la monnaie locale et en bas la monnaie étrangère.
8. Incrire dans la 2^{ème} colonne, le cours de change
9. Incrire la 3^{ème} colonne le montant de la transaction soit en ML ou en ME.
10. Multiplier la diagonale et diviser par le chiffre seul sur sa diagonale
11. Arrondir le résultat (si nécessaire), le noter avec le nom de l'unité (nom de la monnaie) et souligner 2 fois.

Exemple : Paul part pour l'Angleterre, il a besoin de 400 GBP en espèces. Combien cela lui coûte-t-il ?

1. Suisse
2. ML = CHF et ME = GBP
3. Espèces = monnaie fiduciaire → billets
4. La banque nous vend de la ME (GBP), nous repartons avec des GBP

5. Cours des changes au 13.09.2016

Monnaies étrangères	BILLETS	
	La banque achète	vend
1 euro (EUR)	1.073	1.123
1 dollar US (USD)	0.933	1.013
1 dollar canadien (CAD)	0.706	0.786
1 dollar australien (AUD)	0.692	0.782
100 dollars de Hongkong (HKD)	12.050	13.200
1 livre sterling (GBP)	1.235	1.365

- 6.

CHF	1.365	?
GBP	1.000	400

7.

8.

9.

$$10. (400 \times 1.365) / 1.000 = 546 \text{ CHF}$$