

Ex2

A) il s'agit d'un changement de méthode comptable .

Il faudra donc corriger de manière rétrospective .

Ainsi les résultats qui figurent au niveau des états financiers seront plus fiables.

_ au 31/12/08 , au niveau du tableau , on a les stocks finaux :

FIFO :100.000 dt

CMP :90.000 dt , il ya 10.000dt de stock consommées en plus (puisqu'ils ne sont plus dans les stocks), ceci veut dire que les charges vont augmenter.

_ au 31/12/09 :

FIFO 95.000

CMP 110.000 , il ya 15.000 dt de stock qui n'ont pas été consommé, donc on contrebalance les charges de 15.000dt , en enregistrant un produit de 15.000.

Au 31/12/10, le compte 128 sera débiter et créditer en même temps.

128	128	10000	15000
-----	-----	-------	-------

Il sera donc créditeur de 5.000dt.

	31/12/2010		
3 stock	128	5000	5000
603 variation de stock	3 stock initial	110000	110000
3 stock final	603	120000	120000

B) dans cet exemple, il faut appliquer la ventilation , car l'immeuble doit être enregistré distinctement du terrain.

$240.000 \times 80.000 / 320.000 = 60.000$ c'est la valeur historique du terrain.

$240.000 \times 240.000 / 20.000 = 180.000$ c'est la valeur historique de l'immeuble.

Il n'ya que l'immeuble qui est amortissable.

_ ce que le comptable a fait :

31/12/2008 : $240.000 \times 5\% \times 9/12 = 9.000$

31/12/2009 $240.000 \times 5\% = 12.000$.

_ Le comptable avait devant lui toutes les données nécessaire pour enregistrer correctement les opérations or cela n'a pas été le cas.

Il s'agit donc d'une correction d'erreur fondamentale car > a 2.000 .

		02/07/1905	
2 terrain		60000	
2 construction		180000	
	2 immo		240000

_ L'amortissement de 2008 qui aurait du être fait est de :

$180.000 \times 0.05 \times 9/12 = 6.750$

2009 = $180.000 \times 0.05 = 9.000$ la somme est de 15.750.

Or l'amortissement effectué est de 21.000 , il ya donc une différence de 5.250.

		31/12/2010	
28 amortissement		5250	
			5250
	dito		
	68	9000	
			9000

