

Exercice 3 :

1-

- Variation des stocks de m/ses = 14000

$$SF - SI = 14000$$

$$560000 - S.I = 14000 \implies 560000 - 14000 = S.I \implies 546000 = S.I$$

- Variation de stocks de produits finis = - 34300

$$S.F - SI = - 34300$$

$$S.F = S.I - 34300 \implies S.F = 277880 - 34300 = 243580$$

2 - Le Journal :

		31/12/09	
6114	Variations des stocks de m/ses	546000	
6124	Variations des stocks de M et F	312100	
7132	Variations des stocks de biens produits	277880	
3111	Marchandises		546000
3121	Matières premières		187700
3122	Matières et fournitures consommables		124400
3151	Produits finis		277880
	Annulation du SI		
	d°		
3111	Marchandises	560000	
3121	Matières premières	167000	
3122	Matières et fournitures consommables	120000	
3151	Produits finis	243580	
6114	Variations des stocks de m/ses		560000
6124	Variation des stocks de M et F		287000
7132	Variation des biens produits		243580
	Constatation des SF		