

Présentation Serageldine

Transactions courantes	55 750
Capital	-10 571
Compte financier	9 051
Réserve monétaires	X
Ecart statistiques	-2 168
<b>Solde</b>	<b>0</b>

Remarque : les sommes en rose doivent être égales aux sommes en bleu.

Présentation théorie simplifiée :

+ Transactions courantes	55 750
+ Capital	-10 571
- Compte financier	9 051
- Réserve monétaires	X
+ Ecart statistiques	-2 168
<b>= Solde</b>	<b>0</b>

Donc cela fait :  $55'750 + (-10'571) - 9'051 - X + (-2'168) = 0$

->  $X = 55'750 - 10'571 - 9'051 - 2'168 = 33'960$

Donc la balance complète serait ainsi :

+ Transactions courantes	55 750
+ Capital	-10 571
- Compte financier	9 051
- Réserve monétaires	33 960
+ Ecart statistiques	-2 168
<b>= Solde</b>	<b>0</b>

Mais pour qu'une balance reste une balance on devrait la présenter ainsi :

Transactions courantes	55 750	Compte financier	9 051
Capital	-10 571	Réserve monétaires	33 960
Ecart statistiques	-2 168		
Total	<u>43 011</u>	Total	<u>43 011</u>