

Nom : _____ Date : _____

Groupe : _____

Cahier de l'élève



Les livrets de banque cahier 1

NO 1



Le solde au début du livret de banque est de 45,44\$.

Dany a déposé 50\$ le 8 juillet 2011. Il a payé 12,68 au restaurant le 15 juillet. Il a dépensé 26,45\$ au Cinéma le 18 juillet.

Quel est son solde après ces transactions?

RÉSOLVRE UNE SITUATION PROBLÈME S1



Manifestations observables d'un niveau...

A B C D

Critère d'évaluation	Manifestation de sa compréhension	
	Aide pour la compréhension	
	Application des savoirs	
	Aide pour les savoirs	
	Élaboration d'une solution	
	Aide pour les étapes	
	Précision des calculs	

Date	Description	Débit (-) Retrait (\$)	Crédit (+) Dépôt (\$)	Solde (\$) : Solde au début !
Solde à la fin:				

Tes calculs

No 2



Cahier de l'élève

Le solde au début du livret de banque est de 132,89\$.

Joanie a déposé 250\$ le 10 mai 2011. Elle a payé 32,43 au restaurant le 15 mai. Elle s'est achetée des jeans à 18,99\$ chez Garage et une sacoche à 8,98\$ chez Wall Mart le 19 mai. Elle a déposé ses économies de 32,25 \$ le 22 mai.

Quel est son solde après ces transactions?

RÉSOLVRE UNE SITUATION PROBLÈME S1



Manifestations observables d'un niveau...
A B C D

Critère d'évaluation	Manifestation de sa compréhension	
	Aide pour la compréhension	
	Application des savoirs	
	Aide pour les savoirs	
	Élaboration d'une solution	
	Aide pour les étapes	
	Précision des calculs	

Date	Description	Débit (-) Retrait (\$)	Crédit (+) Dépôt (\$)	Solde (\$) Solde au début :
Solde à la fin:				

Tes calculs



NO 3



Le solde au début du livret de banque de Marc-Antoine est de 365,89\$.

Il a retiré 140 \$ le 15 décembre 2010, pour offrir des cadeaux de Noël à sa famille. Il a déposé 225\$ le 7 janvier 2011, ce sont tous les cadeaux qu'il a reçu en argent. Le 20 janvier, il est allé au cinéma avec sa blonde et cela lui a coûté 26,45\$. Le 14 février, il l'a invité au restaurant et cela leur a coûté 34,85\$. Le 15 mars, il s'est acheté un chandail, des running et des jeans qu'il a payé 132,45\$ chez WallMart.

Quel est son solde après ces transactions?

Date	Description	Débit (-) Retrait (\$)	Crédit (+) Dépôt (\$)	Solde (\$) Solde au début :
Solde à la fin:				

Cahier de l'élève

RÉSOLVRE UNE SITUATION PROBLÈME SI



Manifestations observables d'un niveau...
A B C D

Critère d'évaluation	Manifestation de sa compréhension	
	Aide pour la compréhension	
	Application des savoirs	
	Aide pour les savoirs	
	Élaboration d'une solution	
	Aide pour les étapes	
Précision des calculs		

Tes calculs



No 4



Cahier de l'élève

RÉSOLVRE UNE SITUATION PROBLÈME S1



Manifestations observables d'un niveau...

A B C D

Critère d'évaluation	Manifestation de sa compréhension	
	Aide pour la compréhension	
	Application des savoirs	
	Aide pour les savoirs	
	Élaboration d'une solution	
	Aide pour les étapes	
	Précision des calculs	

Le solde au début du livret de banque est de 2345,75\$.

La paye de Patrick a été déposée le 2 mars 2009 au montant de 1614,34\$. Le paiement de son auto, de 583,75 a passé dans son compte le 13 mars. Le paiement d'Hydro-Québec de 211,23\$ est passé le 17 mars. Son employeur la CSA a déposé une autre paye du même montant le 16 du mois. Son hypothèque pour la maison de 897,65\$ a été inscrite le 21 mars.

Quel est son solde après ces transactions?

Date	Description	Débit (-) Retrait (\$)	Crédit (+) Dépôt (\$)	Solde (\$) Solde au début :
Solde à la fin:				

Tes calculs



No 5



Cahier de l'élève

RÉSOLVRE UNE SITUATION PROBLÈME S1



Manifestations observables d'un niveau...

A B C D

Le solde au début du livret de banque est de 40 276,11\$.

Johnny s'est acheté une auto neuve chez GM qu'il a payée comptant 32 841,97 \$ avec les taxes, le 12 septembre 2010. Il reçoit des commissions de son employeur Transat de 2 000 \$ à chaque mois le 18. Il s'est offert un voyage à Cuba qui lui a coûté 2 142,25 chez Air Canada et 1 534,78\$ l'hôtel Sol Meya le 22 septembre, avec sa femme. Sa paye de 2346, 78\$ a été déposée le 30 septembre. Il a invité sa famille au restaurant Georgio et cela lui a coûté 315, 67\$ le 3 octobre pour la fête de sa mère.

Quel est son solde après ces transactions?

Critère d'évaluation	Manifestation de sa compréhension	
	Aide pour la compréhension	
	Application des savoirs	
	Aide pour les savoirs	
	Élaboration d'une solution	
	Aide pour les étapes	
	Précision des calculs	

Date	Description	Débit (-) Retrait (\$)	Crédit (+) Dépôt (\$)	Solde (\$) Solde au début :
Solde à la fin:				

Tes calculs

