



RAPPORT DÉTAILLÉ	
Statistiques de la régression	
Coefficient de détermination multiple	0.79104653
Coefficient de détermination R^2	0.62575461
Coefficient de détermination R^2	0.57229099
Erreur-type	148.263271
Observations	9

ANALYSE DE VARIANCE				
	Degré de liberté	Somme des carrés	F	Valeur critique de F
Régression	1	257284.016	11.70430555	0.01111794129
Résidus	7	153873.983		
Total	8	411158		

	Coefficients	Erreur-type	Statistique t	Probabilité	Intervalle de confiance à 95,0%
Constante	135467.25	38568.5543	3.51237562	0.009827914785	44267.11116 - 226667.3888
Variable X 1	-65.48333333	19.1407060	-3.42115558	0.01111794129	-110.743911 - 20.2227556

ANALYSE DES RÉSIDUS

Observation	Prévisions pour	Résidus
1	3780.266666	166.7333333
2	3714.783333	42.21666666
3	3649.3	-241.3
4	3583.816666	-21.81666666
5	3518.333333	124.6666666
6	3452.85	-116.85
7	3387.366666	-115.3666666
8	3321.883333	10.11666666
9	3256.4	151.6

