## Quel est le véritable coût d'une voiture?

### **Civic 2016**

#### Hypothèses sur l'achat \*

- Prix de la voiture: 12 500 \$
- 20 000 km par année
- 1,5 \$ le litre d'essence
- 7 litres de consommation d'essence aux 100 km
- 8,29 % de taux d'intérêt
- 5 années pour payer
- 2811,31 \$ d'intérêts payés



#### **Civic 2016** Dépenses requises Engagement mensuel \* Paiement auto 255,19\$ 175,00\$ Essence 120,00\$ Assurance automobile Changement huile \* 23,33\$ 10,00\$ Permis de conduire Autres réparations \* 50,00\$ Immatriculation 33,33\$ 55,56\$ Pneus \* Freins \* 55,56\$ 37,50\$ Stationnement **TOTAL** 815,47\$

Maintenant, son coût de renonciation :

Coût de renonciation *	
Nombre d'années	Argent économisé
5	57 483,84 \$
10	136 579,15 \$
15	245 410,91 \$
20	395 158,77 \$
25	601 205,42 \$
30	884 716,82 \$

\* investi à 6,4 % composé annuelleme



C'est le coût de renonciation de cette voiture qui demeure stationnée 95 % du temps.

# Un autre exemple avec une voiture neuve?

Tu as 30 000 \$ et tu hésites entre:

# Acheter une voiture neuve

Si tu choisis d'acheter la voiture, ton coût de renonciation, c'est le rendement que tu aurais pu obtenir en investissant cet argent (ex. 5 000 \$ après quelques années).

## Investir cet argent en bourse

En résumé: Le coût de renonciation, c'est ce que tu perds en ne choisissant pas cette option avantageuse.



