

La famille de Paul est composée des deux parents et de trois enfants. Ils décident d'aller visiter le parc animalier de Thoiry.



Combien vont-ils payer l'entrée au parc ?

Voici les tarifs :

**Adulte** **17 euros**  
**Enfant ou étudiant (3 à 18 ans)** **12 euros.**

1. Je calcule ce que vont payer les adultes :

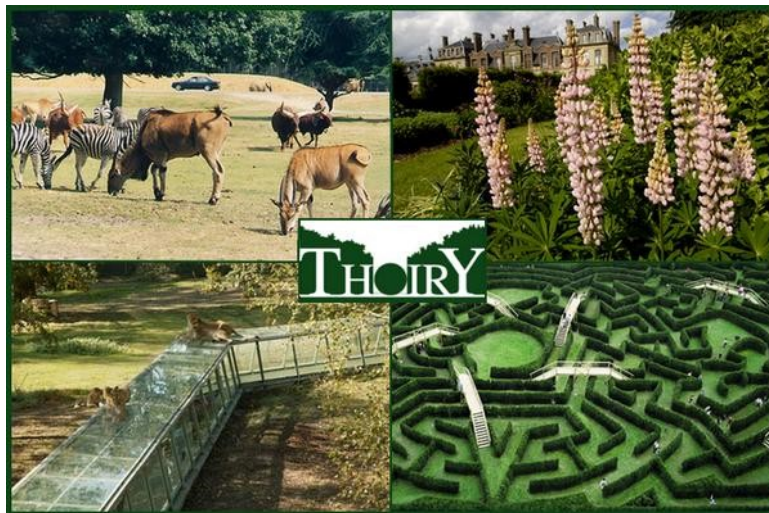
Nombre d'adultes	X	Prix pour chaque adulte	=	Prix à payer pour les adultes.

2. Je calcule ce que vont payer les enfants :

Nombre d'enfants	X	Prix pour chaque enfant	=	Prix à payer pour les enfants.

3. Je calcule l'ensemble de ce que la famille va payer.

Ce que vont payer les adultes	+	Ce que vont payer les enfants	=	Prix à payer pour toute la famille.



Au total, la famille de Paul va payer ..... euros pour que toute la famille puisse aller visiter le parc animalier de Thoiry.

La famille Dubois est composée des deux parents, de la grand-mère et de deux enfants. Ils décident d'aller jouer au parc Astérix.



Combien vont-ils payer l'entrée au parc ?

Voici les tarifs :

**Adulte** 40 euros  
**Enfant ou étudiant (3 à 18 ans)** 30 euros.

1. Je calcule ce que vont payer les adultes :

Nombre d'adultes	X	Prix pour chaque adulte	=	Prix à payer pour les adultes.

2. Je calcule ce que vont payer les enfants :

Nombre d'enfants	X	Prix pour chaque enfant	=	Prix à payer pour les enfants.

3. Je calcule l'ensemble de ce que la famille va payer.

Ce que vont payer les adultes	+	Ce que vont payer les enfants	=	Prix à payer pour toute la famille.



Au total, la famille Dubois va payer ..... euros pour que toute la famille puisse aller jouer au parc Astérix.



2. Je calcule ce que vont payer les enfants :

Nombre d'enfants	X	Prix pour chaque enfant	=	Prix à payer pour les enfants.

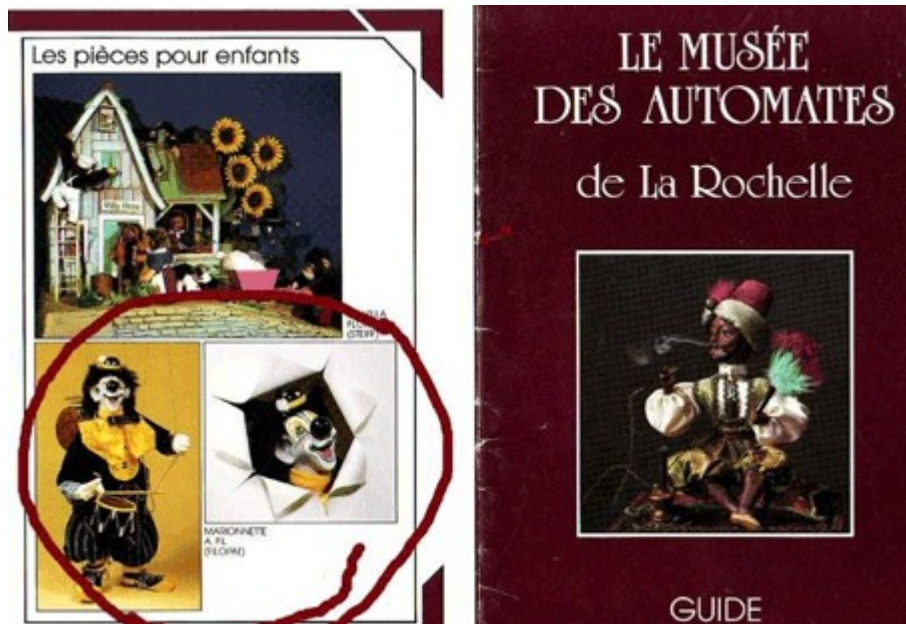
3. Je calcule l'ensemble de ce que la famille va payer.

Ce que vont payer les adultes	+	Ce que vont payer les enfants	=	Prix à payer pour toute la famille.



Au total, Maxime et sa famille vont payer ..... euros pour qu'ils puissent tous aller visiter et s'amuser à Disneyland.

En vacances à la Rochelle, Jules décide d'emmener ses deux enfants et les trois enfants de son frère au musée des automates.



Combien vont-ils payer l'entrée au musée ?

Voici les tarifs :

**Adulte**

**7 euros**

**Enfant**

**5 euros.**

1. Je calcule ce que vont payer les adultes :

Nombre d'adultes	X	Prix pour chaque adulte	=	Prix à payer pour les adultes.

2. Je calcule ce que vont payer les enfants :

Nombre d'enfants	X	Prix pour chaque enfant	=	Prix à payer pour les enfants.

3. Je calcule l'ensemble de ce que la famille va payer.

Ce que vont payer les adultes	+	Ce que vont payer les enfants	=	Prix à payer pour toute la famille.



Au total, Jules va payer ..... euros pour qu'ils puissent tous aller visiter le musée des automates de la Rochelle.



Jonathan habite à Strasbourg où il travaille. Ce dimanche, il a invité ses parents et un couple d'amis à venir visiter le musée du chocolat.



Combien vont-ils payer l'entrée au musée ?

Voici les tarifs :

**Adulte**

**8 euros**

**Enfant**

**6 euros.**

1. Je calcule ce que vont payer les adultes :

Nombre d'adultes	X	Prix pour chaque adulte	=	Prix à payer pour les adultes.

2. Je calcule ce que vont payer les enfants :

Nombre d'enfants	X	Prix pour chaque enfant	=	Prix à payer pour les enfants.

3. Je calcule l'ensemble de ce que la famille va payer.

Ce que vont payer les adultes	+	Ce que vont payer les enfants	=	Prix à payer pour toute la famille.



Au total, Jonathan va payer ..... euros pour qu'ils puissent tous aller visiter le musée du chocolat de Strasbourg.

La famille Croisier est composée des deux parents (Yannick et Martine) et de trois enfants (Lucie, Marie et Simon). Ils vont visiter l'Arche d'Oé à Aussois.



Combien vont-ils payer l'entrée au musée ?

Voici les tarifs :

**Adulte**

**3 euros**

**Enfant**

**2 euros.**

1. Je calcule ce que vont payer les adultes :

Nombre d'adultes	X	Prix pour chaque adulte	=	Prix à payer pour les adultes.

2. Je calcule ce que vont payer les enfants :

Nombre d'enfants	X	Prix pour chaque enfant	=	Prix à payer pour les enfants.

3. Je calcule l'ensemble de ce que la famille va payer.

Ce que vont payer les adultes	+	Ce que vont payer les enfants	=	Prix à payer pour toute la famille.



Au total, Les Croisier vont payer ..... euros pour qu'ils puissent tous aller visiter l'Arche d'Oé à Aussois.



2. Je calcule ce que vont payer les enfants :

Nombre d'enfants	X	Prix pour chaque enfant	=	Prix à payer pour les enfants.

3. Je calcule l'ensemble de ce que la famille va payer.

Ce que vont payer les adultes	+	Ce que vont payer les enfants	=	Prix à payer pour toute la famille.



Au total, La famille Caux va payer ..... euros pour qu'ils puissent tous aller faire du ski à Termignon la vanoise.