

# Horaires d'ouverture

# MUSEE

	De mars à octobre		De novembre à février	
lundi	10h - 12h	14h - 18h	10h - 12h	14h - 16h
mardi	Fermé		Fermé	
mercredi	10h - 12h	14h - 18h	10h - 12h	14h - 16h
jeudi	10h - 12h	Fermé	10h - 12h	Fermé
vendredi	10h - 12h	13h30 - 18h	10h - 12h	13h30 - 16h
samedi	9h - 12h	13h30 - 18h	10h - 12h	13h30 - 16h
<b>PRIX</b>				
- 1 entrée enfant	8 €		6 €	
- 1 entrée adulte	10 €		9 €	

**Observe attentivement le tableau et réponds aux questions:**

1/ Quels sont les horaires du **matin** pour un **mercredi** au mois de **mars**:

.....

Donne le prix pour **un adulte** ce jour là: .....

2/ Quels sont les horaires de **l'après-midi** pour un **samedi** au mois de **février**:

.....

Donne le prix pour **2 enfants** ce jour là (écris ton calcul):

.....

3/ Quels sont les horaires du **matin** pour un **lundi** au mois de **novembre**:

.....

Donne le prix pour **un adulte** et **2 enfants** ce jour là (écris ton calcul):

.....

4/ Quels sont les horaires de **l'après-midi** pour un **vendredi** au mois de **février**:

.....

Donne le prix pour **2 adultes** et **2 enfants** ce jour là (écris ton calcul):

.....

**Lis la leçon jointe et réponds aux questions sur les durées:**

5/ Avec les horaires trouvés dans la question 1 , **calcule la durée** pendant laquelle le Musée est ouvert. (durée= temps écoulé entre l'ouverture et la fermeture).

*Tu peux utiliser les axes en bas de page pour faire des sauts et calculer les durées.*

Question 1: durée d'ouverture .....

6/ Calcule **la durée** d'ouverture du Musée le **samedi matin au mois d'octobre**.

.....

7/ Calcule **la durée** d'ouverture du Musée le **lundi après-midi au mois de février**.

.....

.....

.....

.....