

Prénom: _____

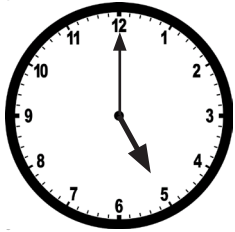
Date: _____

LES MARQUEURS DU TEMPS

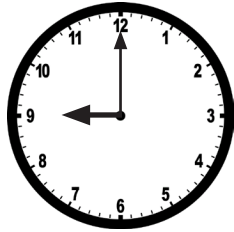
Résoudre des problèmes de durée

LES ÉNIGMES DU TEMPS 1/3

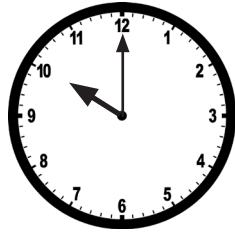
TOUR DU MONDE



QUEBEC



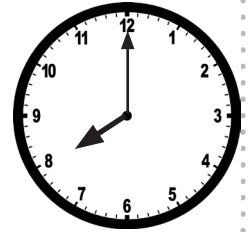
DUBLIN



PARIS



ATHENES



SYDNEY

1. Quel est le décalage horaire entre la ville de Québec et Athènes ?
2. Quand il est midi à Paris, quelle heure est-il à Dublin ?
3. A Sydney ?
4. Quand il est 17h à Dublin, quelle heure est-il à Paris ?
5. A Athènes ?
6. A Québec ?

1	2	3	4	5	6
.....

MARCHE QUOTIDIENNE

Antoine habite à un quart d'heure de l'école. Il mange à la cantine tous les jours.

Quelle est la durée de ses trajets sur une journée ? Sur la semaine ?

S'il rentrait manger chez lui quelle serait la durée de ses trajets sur la semaine ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

CRÉATION

Invente un problème dans lequel il est question de quart-d'heure et de demi-heure.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Prénom: _____

Date: _____

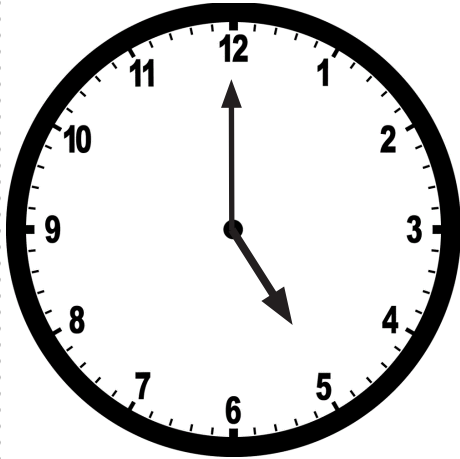
LES MARQUEURS DU TEMPS

Résoudre des problèmes de durée

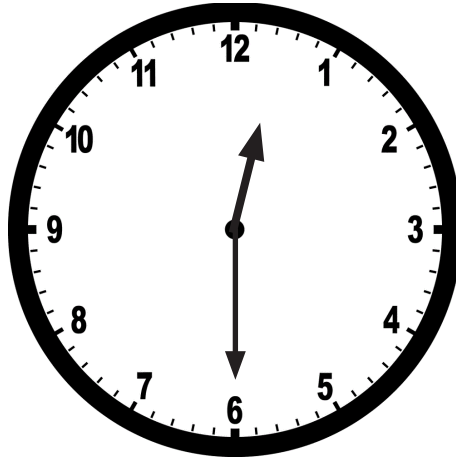
LES ÉNIGMES DU TEMPS 1/3

QUELLE HEURE EST-IL, MADAME PERSIL ?

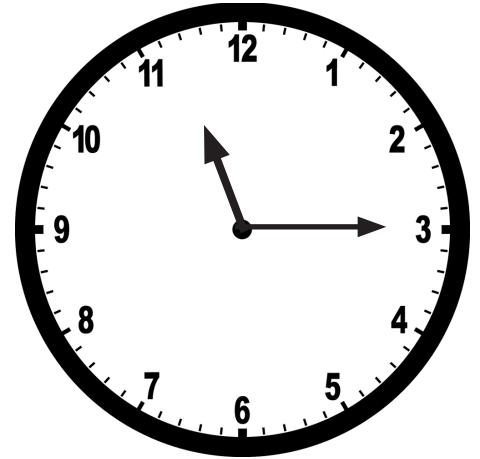
Ecris en toutes lettres, l'heure indiquée par les horloges.z



Matin : Cinq heures



Matin : Douze heures trente minutes ou midi trente



Matin : Onze heures et quinze minutes ou onze heures et quart

Après-midi : Dix-sept heures

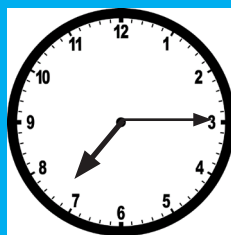
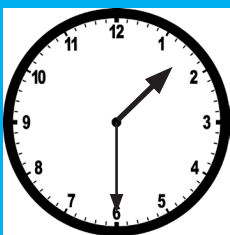
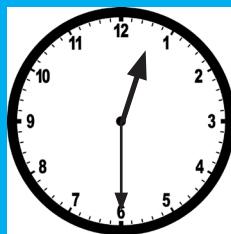
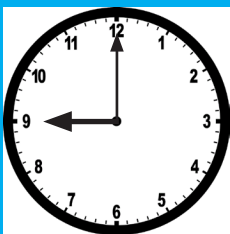
Après-midi : Zéro heure trente minutes ou minuit trente

Après-midi : Vingt-trois heures et quinze minutes ou vingt-trois heures et quart.

A L'EAU !

1. Combien de temps est ouverte la piscine de quartier de Camille le mardi ?
2. Quelle est la durée de la pause du midi ?
3. Camille sort de l'école à 16h30 le jeudi, elle est à 15 minutes de la piscine, combien de temps pourra-t-elle nager si elle y va directement en sortant de l'école ?

VOTRE PISCINE EST OUVERTE DU LUNDI AU SAMEDI



La piscine est ouverte pendant 9 heures et 15 minutes le mardi.

La pause du midi dure 1 heure.

Camille pourra nager 2 heures et demi..

Prénom: _____

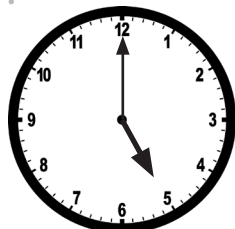
Date: _____

LES MARQUEURS DU TEMPS

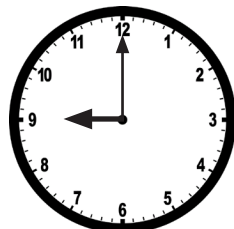
Résoudre des problèmes de durée

LES ÉNIGMES DU TEMPS 1/3

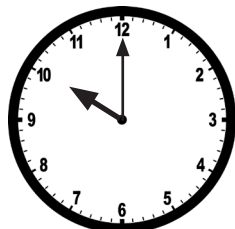
TOUR DU MONDE



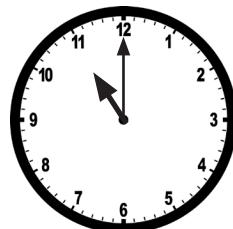
QUÉBEC



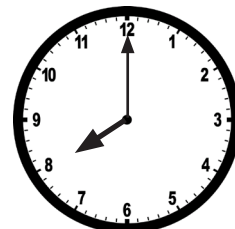
DUBLIN



PARIS



ATHÈNES



SYDNEY

1. Quel est le décalage horaire entre la ville de Québec et Athènes ?
2. Quand il est midi à Paris, quelle heure est-il à Dublin ?
3. A Sydney ?
4. Quand il est 17h15 à Dublin, quelle heure est-il à Paris ?
5. A Athènes ?
6. A Québec ?

1	2	3	4	5	6
6 h	11 h	22 h	18 h 15 min	19 h 15 min	13 h 15 min

MARCHE QUOTIDIENNE

Antoine habite à un quart d'heure de l'école. Il mange à la cantine tous les jours.

Quelle est la durée de ses trajets sur une journée ? Sur la semaine ?

S'il rentrait manger chez lui quelle serait la durée de ses trajets sur la semaine ?

Antoine marche 30 minutes par jour.

Antoine marche 2 heures et 30 minutes par semaine.

Si Antoine ne mangeait pas à la cantine il marcherait 4 h et 30 minutes par semaine. (pas d'école le mercredi après-midi).

CRÉATION

Invente un problème dans lequel il est question de quart-d'heure et de demi-heure.

.....

.....

.....

.....

.....

.....