

Semaine 2

Présenter la météo

Lundi - Séance 1

Révisions / Découverte

Vidéo : <https://video.link/w/dsAFb>

1- **Regarde** la vidéo et **répète** chaque type de temps. Tu peux le faire une seconde fois si tu en as besoin !

2- **Relie** chaque dessin au mot qui correspond si tu peux imprimer la fiche. Sinon, écris sur papier libre à côté de chaque numéro l'expression qui correspond.



1



2



3



4



5



6



7

cloudy - windy - partly cloudy - foggy - sunny - rainy - snowy

La réponse est sur la fiche « parents » en page 5.

3- Dans certains pays anglo-saxons, la température n'est pas donnée en degrés Celsius, mais en degrés Fahrenheit.

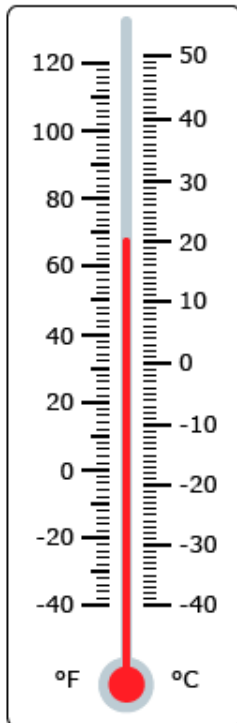
0° Celsius correspond à 32° Fahrenheit, 20°C correspond à 68°F. Regarde le thermomètre dans la colonne de gauche.

Ecoute le fichier "dizaines": 20=twenty 30=thirty 40=forty 50=fifty 60=sixty 70=seventy 80=eighty 90=ninety

Regarde la vidéo : <https://video.link/w/l3AFb>

Tu y verras une présentatrice météo américaine. Même si tu ne comprends pas tout, tu pourras voir comment la météo est annoncée, en particulier les températures et les prévisions sur plusieurs jours.

Question : Que veulent dire les trois lettres qui se trouvent en haut des prévisions et que j'ai encadrées en rouge ?



La réponse est sur la fiche « parents » en page 5.

Mardi - Séance 2

Mémorisation
Consolidation

Vidéo : <https://video.link/w/EBAFb>

1-**Regarde** la vidéo autant de fois que tu veux. On y présente très simplement les prévisions météorologiques.

2-**Réponds** aux questions (tu peux le faire sur papier libre) :

- Comment s'appelle la présentatrice ? Entoure la bonne réponse : Anna - Maria - Jessica
- Depuis quelle ville présente-elle la météo ? _____
- Peux-tu la repérer et l'entourer sur la carte ci-dessous :



- Complète les phrases: On Friday, it will be a little _____ and a little _____.
The temperature _____ 67°.

La réponse est sur la fiche « parents » en page 5.

Jeudi - Séance 3

Appropriation

1-**Ecoute** le fichier audio « detroit » autant de fois que tu veux. Il s'agit des prévisions météo sur trois jours à Détroit (voir carte des Etats-Unis page 2).



2- Sur le même modèle, **écris** un texte pour présenter la météo sur trois jours à New-York en t'aidant du modèle ci-dessous :

Welcome to New-York City !

On Wednesday, it will be _____.

The temperature will be _____ °F.

On Thursday, it will be _____.

The temperature will be _____ °F.

On _____, it will be _____.

The temperature will be _____ °F.

Have a nice day !



La réponse est sur la fiche « parents » en page 5.

3-**Entraine-toi** à dire le texte.

Vendredi - Séance 4
Evaluation

1 -**Entraîne-toi** à nouveau à dire le texte ...sans trop le lire si possible !

Quand tu es prêt(e), si tu le peux, enregistre-toi et envoie le fichier audio à ton professeur !

2- **Cherche** dans la grille les 9 mots cachés de la liste et **entoure**-les. Ils peuvent être horizontaux ou verticaux.

Weather



cloudy

foggy

rainy

sunny

windy

fahrenheit

partly

snowy

temperature

La réponse est sur la fiche « parents » en page 5.

Fiche "parents"

LUNDI

Réponses à l'activité :

1 : sunny 2 : partly cloudy 3 : cloudy
4 : rainy 5 : snowy 6 : foggy 7 : windy

Réponse à la question : Ce sont les abréviations des jours de la semaine.

TUE= Tuesday WED=Wednesday THU=Thursday

FRI=Friday SAT=Saturday SUN=Sunday MON = Monday

MARDI

Réponses aux questions :

Maria - Chicago – au Nord, vers les lacs.

On Friday, it will be a little **windy** and a little **cloudy**.

The temperature **will be** 67°.

JEUDI

Welcome to New-York City !

On Wednesday, it will be **rainy**.

The temperature will be **48** °F.

On Thursday, it will be **sunny**.

The temperature will be **57**°F.

On **Friday**, it will be partly **cloudy**.

The temperature will be **60** °F.

Have a nice day !

VENDREDI

Weather

