



## SUJETS DE CIVILISATION

Finite le prove scritte, dovrai affrontare un colloquio orale pluridisciplinare.

Ricorda: non sarà un'ennesima interrogazione sui contenuti come avviene durante l'anno scolastico, ma si tratta di una «chiacchierata» con i tuoi professori, in cui dovrai parlare di un tema che avrai precedentemente scelto e che tratterai sotto diversi aspetti, collegandolo a un argomento studiato in ogni disciplina.

Per fare tutto questo, ti saranno molto utili le mappe mentali.

### 1 Scegli un tema

Per il percorso interdisciplinare non confondere il tema generale con l'argomento; scegli un tema partendo dagli argomenti studiati, ma anche da film visti, libri letti o dai tuoi hobby. Qui è stato scelto il tema delle donne nel XX secolo.

### 2 Crea i collegamenti

Pensa a come potresti agganciare il tema scelto alle varie discipline, per esempio, con autori, artisti, scienziati che hanno trattato lo stesso tema; oppure prova a pensare a quadri o brani musicali realizzati nello stesso periodo storico.

### 3 Chiedi all'insegnante

Se hai difficoltà, chiedi aiuto ai tuoi insegnanti: potrebbero darti delle idee a cui non avevi pensato.

### 4 Realizza la mappa al computer

Quando hai definito i collegamenti, realizza la mappa al computer: risulterà più leggibile e potrai aggiungere immagini e colori.

## Deux femmes françaises qui ont marqué l'histoire

### Marie Curie

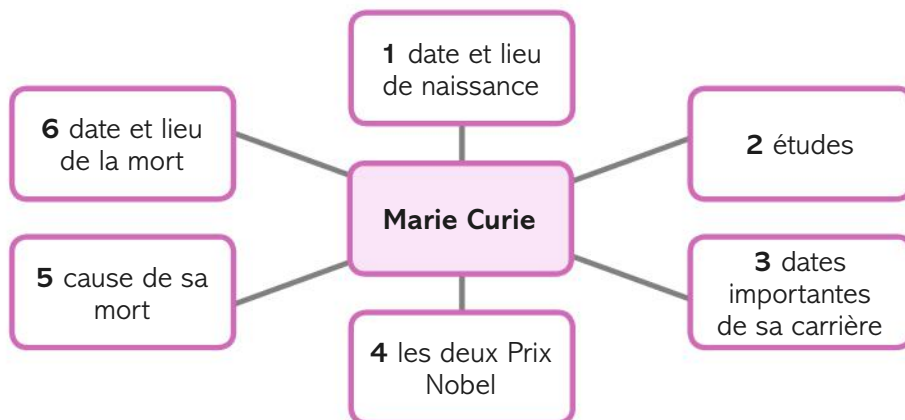
Marie Skłodowska est née à Varsovie, en Pologne, en 1867.

Elle rêve depuis toujours de devenir scientifique, mais dans son pays les femmes ne peuvent pas s'inscrire à l'Université. C'est pour cela qu'en 1891 elle part à Paris où elle étudiera les mathématiques et la physique et où elle rencontrera son futur mari, le scientifique français Pierre Curie.

En 1897 Marie Curie travaille avec son mari sur les rayons émis par l'uranium et découvre avec lui le polonium et le radium, des matières qui produisent un rayonnement très puissant: ils appellent ce phénomène la «radioactivité» et, en 1903, ils reçoivent le Prix Nobel de physique.

Après la mort de son mari, Marie Curie devient la première femme à enseigner à la Sorbonne et reçoit en 1911 le Prix Nobel de chimie. Pendant la Première Guerre Mondiale les médecins utilisent ses découvertes pour soigner les soldats.

À cause de ses travaux, en 1934 elle meurt des suites de son exposition aux rayons X dont on ne connaissait pas encore les risques.



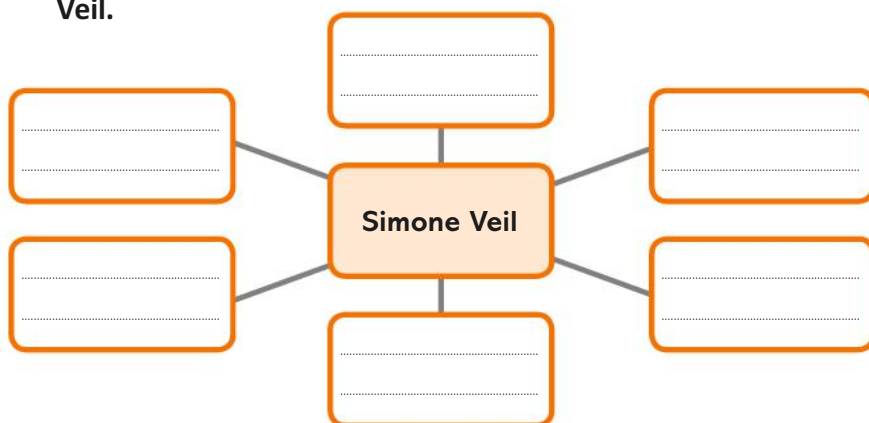
## Simone Veil

Simone Veil est née à Nice en 1927. Son enfance a été marquée par l'antisémitisme. À 17 ans elle est déportée avec sa famille dans le camp d'extermination polonais d'Auschwitz-Birkenau. Contrairement aux autres membres de sa famille, elle survit, tout comme sa sœur, à cette terrible expérience.

Simone rentre à Paris, fait des études de droit, commence sa carrière politique et entre en 1969 au Ministère de la Justice, puis devient Ministre de la Santé en 1974. De 1979 à 1982, elle devient la première Présidente du Parlement Européen et, à partir de 2008, elle est aussi membre de l'Académie Française, une institution qui défend la langue française. Cependant, Simone Veil n'a pas été seulement une femme politique, mais aussi une écrivaine (elle a publié son autobiographie, *Une vie*, en 2007), une femme passionnée de lecture qui adorait par ailleurs les chats. Elle meurt à Paris le 30 juin 2017 et laisse un très grand vide dans l'histoire de la vie politique française, grâce à son courage, à son engagement politique et à sa lutte pour les femmes.



**1 Remplis le schéma suivant pour résumer le texte sur Simone Veil.**



**5 Per ogni argomento trova i punti che vuoi sviluppare e approfondire.**

**6 Prova a esporre oralmente gli argomenti scelti** tenendo sempre presente la ragione per cui sono nel tuo percorso tematico. Esprimi sempre le tue personali considerazioni e non ti limitare soltanto a raccontare il contenuto.

**7 Ecco alcune espressioni che possono esserti d'aiuto per l'esposizione orale:**

- ▶ *Il est né/Elle est née à..., en...*
- ▶ *Il/Elle a étudié...*
- ▶ *Il/Elle a découvert/écrit/travaillé/voyagé...*
- ▶ *Il est mort/Elle est morte à..., en...*
- ▶ *d'abord* (prima)
- ▶ *ensuite/puis* (in seguito/poi)
- ▶ *après* (dopo)
- ▶  *finalement* (infine)
- ▶ *Pendant sa vie...* (Durante la sua vita...)
- ▶ *Après sa mort...* (Dopo la sua morte...)
- ▶ *Il est très important/Elle est très importante parce que...*

## PERCORSO INTERDISCIPLINARE

**Italiano:** Matilde Serao, Grazia Deledda, Sibilla Aleramo, Elsa Morante, Dacia Maraini

**Storia:** L'emancipazione femminile e il voto alle donne

**Scienze:** Rita Levi Montalcini

**Geografia:** Aree sottosviluppate del pianeta

**Tecnologia:** Industria tessile e Coco Chanel

**La donna nel '900**

**Inglese:** Women's suffrage movement in Britain

**Francese:** Marie Curie, Simone Veil

**Arte:** Le donne artiste del '900: Camille Claudel, Frida Kahlo, Tamara de Lempicka

**Musica:** Maria Callas, Edith Piaf

**Educazione fisica:** Campionesse sportive