



INDICE N° 1

*Elle est devenue française suite
à son mariage.*



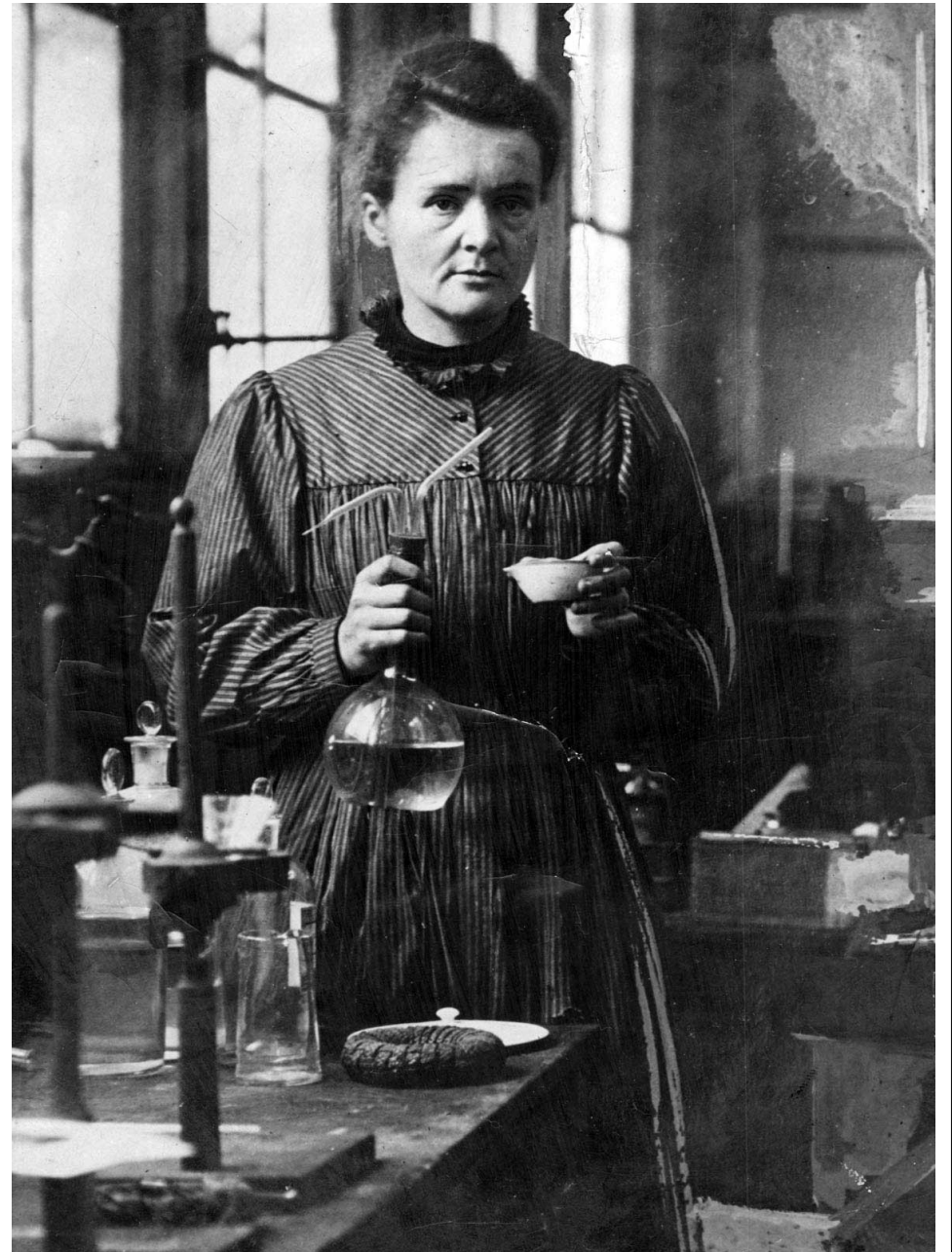
INDICE N° 2

*Elle a inventé une voiture pour
faire des radios aux soldats
blessés.*



INDICE N° 3

*Elle est la première femme à
avoir reçu le prix Nobel.*



MARIE CURIE

MARIE CURIE



Née en 1867 à Varsovie (Pologne)
Morte en 1934 à Passy (France)

Je retiens :

Marie Curie est une brillante chimiste et physicienne qui a travaillé sur les radiations et reçu deux prix Nobel.

Préhistoire	Antiquité	Moyen Age	Temps Modernes	Epoque contemporaine
-------------	-----------	-----------	----------------	----------------------

Histoire:

Marie Curie née Skłodowska est une physicienne et chimiste française d'origine polonaise.

En Pologne, les filles n'avaient pas le droit de s'inscrire à l'université. Marie et sa sœur en avaient marre de se cacher pour étudier. Elles sont donc venues à la Sorbonne à Paris en 1891.

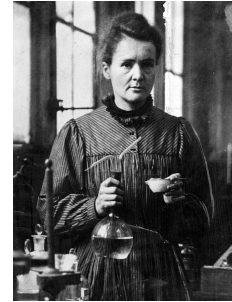
Marie a rencontré Pierre Curie avec lequel elle s'est mariée et a eu deux filles.

Marie était fascinée par les métaux et leurs propriétés radioactives. Les radiations sont très dangereuses. Aujourd'hui, le matériel de Marie Curie est toujours radioactif.

Son mari a abandonné son propre travail pour l'aider et ils ont découvert deux nouveaux éléments : le polonium et le radium.

Marie Curie a remporté deux prix Nobel. Au lieu de faire fortune elle avait choisi de mettre ses recherches à la disposition de tous, en particulier pendant la première guerre mondiale .

MARIE CURIE



Née en 1867 à Varsovie (Pologne)
Morte en 1934 à Passy (France)

Je retiens :

Marie Curie est une brillante chimiste et physicienne qui a travaillé sur les radiations et reçu deux prix Nobel.

Préhistoire	Antiquité	Moyen Age	Temps Modernes	Epoque contemporaine
-------------	-----------	-----------	----------------	----------------------

Histoire:

Marie Curie née Skłodowska est une physicienne et chimiste française d'origine polonaise.

En Pologne, les filles n'avaient pas le droit de s'inscrire à l'université. Marie et sa sœur en avaient marre de se cacher pour étudier. Elles sont donc venues à la Sorbonne à Paris en 1891.

Marie a rencontré Pierre Curie avec lequel elle s'est mariée et a eu deux filles.

Marie était fascinée par les métaux et leurs propriétés radioactives. Les radiations sont très dangereuses. Aujourd'hui, le matériel de Marie Curie est toujours radioactif.

Son mari a abandonné son propre travail pour l'aider et ils ont découvert deux nouveaux éléments : le polonium et le radium.

Marie Curie a remporté deux prix Nobel. Au lieu de faire fortune elle avait choisi de mettre ses recherches à la disposition de tous, en particulier pendant la première guerre mondiale .