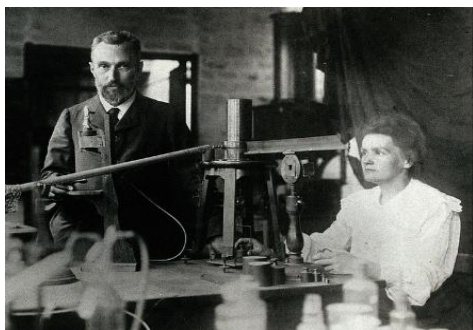


## CHIMIE-PHYSIQUE

### Activité 1. Lis le texte et coche la bonne réponse.



En 1891, la jeune Polonaise de 24 ans, Marie Skłodowska, arrive à Paris pour continuer ses études de physique et de mathématiques à la Sorbonne.

Trois ans après, elle rencontre Pierre Curie, un physicien célèbre. Ils se marient en 1895. Comme cadeau de mariage, ils reçoivent deux vélos.

En 1903, Pierre et Marie Curie obtiennent avec un autre physicien français, le prix Nobel de physique. Pierre Curie meurt, renversé par une voiture à cheval en 1906.

Marie Curie remplace son mari au poste de professeur de physique. Elle est la première femme à enseigner à la Sorbonne. Elle continue seule les recherches et obtient le prix Nobel de chimie en 1911 pour ses travaux sur le radium et le polonium qu'elle découvre et lui donne un nom qui rappelle son pays. Elle meurt en 1934, victime des radiations des produits qu'elle a manipulés.

La France la considère comme un des Grands Personnages de la nation et a transféré ses cendres avec celles de son mari dans le caveau VIII du Panthéon à Paris le 20 avril 1995.

1. Marie Skłodowska est une scientifique d'origine polonaise.
2. À Paris, elle rencontre son mari en 1885.
3. Marie Curie a reçu 2 prix Nobel de chimie.
4. Pierre est mort d'un accident.
5. Elle découvre le plutonium.
6. Marie Curie est morte à l'âge de 67 ans.
7. Avec son mari ils sont honorés au Panthéon à Paris.

**VRAI**    **FAUX**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Corrigé**

1. Vrai      2. Faux      3. Faux      4. Vrai      5. Faux      6. Vrai      7. Vrai

**Źródło:**

[https://fr.wikipedia.org/wiki/Marie\\_Curie](https://fr.wikipedia.org/wiki/Marie_Curie) [dostęp: 20.11.2016 r.]