



PRENOM :
NOM :
DATE (1POINT) :

RÉSULTAT : ____/50

COMPRENDRE UN TEXTE BIOGRAPHIQUE

____/16

1. Lis ce texte biographique et sélectionne les réponses correctes. (8 points)

La scientifique Marie Solodowska est née le **7/11/1867** en Varsovie (Pologne). De parents enseignants, elle se passionne très jeune pour les sciences et continue ses études à Paris.

Elle y rencontre un jeune professeur de physique, Pierre Curie, et l'épouse le **26/07/1895**. Elle acquiert le nom de famille de son mari : Curie.

Les deux investigateurs se lancent dans des investigations sur la radioactivité. Le **12/04/1898**, leurs efforts sont récompensés : ils découvrent une matière nouvelle, le radium.

Le **10/12/1903**, Pierre et Marie Curie reçoivent le prix Nobel de physique pour leurs travaux.

Mais le **19/04/1906**, Pierre Curie est mort accidentellement. On dépose ses cendres au Panthéon.

Courageusement, Marie Curie poursuit leurs travaux et fait progresser la physique nucléaire.

Le **08/03/1911**, Marie Curie gagne le prix Nobel de Chimie. Cette même année, elle occupe un poste de professeur à l'Université de la Sorbonne. Elle est la première femme à occuper ce poste.

Après des années d'une très grande exposition aux éléments radioactifs, Marie Curie souffre une leucémie et elle décède le **04/07/1934**.

1. Marie Curie est...

- a) ...une enseignante.
- b) ...une scientifique.
- c) ...une exploratrice.

2. Marie Curie...

- a) ...étudie les sciences.
- b) ...devient professeure.
- c) ... se marie.

3. Marie et Pierre Curie...

- a) ... découvrent le radium.
- b) ... lancent une émission de radio.
- c) ... gagnent une récompense.

4. Le 10/12/1903, Pierre et Marie Curie...

- a) ... obtiennent le prix Nobel.
- b) ... paient le prix des travaux.
- c) ... reçoivent des travaux à finir.

5. Le 19/04/1906, Pierre Curie...

- a) ...visite le Panthéon.
- b) ...disparaît dans un accident.
- c) ...arrête ses recherches.

6. Après la mort de son mari, elle...

- a) ... arrête ses recherches.
- b) ... pratique l'éducation physique.
- c) ... continue ses investigations.

7. En 1911, elle...

- a) ... devient la première professeure à la Sorbonne.
- b) ... devient la première chimiste à la Sorbonne.
- c) ...reçoit le prix des professeurs de la Sorbonne.

8. En 1934, Marie Curie...

- a) ... est morte de vieillesse.
- b) ... souffre les conséquences de la radiation.
- c) ... continue à étudier la radiation.

2. Relis le texte précédent et complète le tableau avec les informations suivantes (8 points)

Nom : _____

Prénom : _____

Date de naissance : _____

Lieu de naissance : _____

Profession : _____

Investigations : _____

Prix : _____

Date de sa mort : _____



SE SITUER DANS LE TEMPS (jours, mois et dates)

___/22

3. Écris en TOUTES LETTRES les dates de la biographie (fais attention aux mois) (12 points)

- 07/11/1867 → Elle est née le **sept novembre mille-huit-cent-soixante-sept**
- 26/07/1895 → Elle s'est mariée le
- 12/04/1898 → Ils découvrent le radium le
- 10/12/1903 → Ils obtiennent le Prix Nobel le
- 19/04/1906 → Pierre meurt le
- 08/03/1911 → Marie reçoit le Prix Nobel le
- 04/07/1934 → Elle est morte à cause de la radiation le

4. Complète les phrases avec les jours de la semaine (5 points)

- a. Le quatrième jour de la semaine, c'est
- b. **Après** mardi c'est
- c. Le weekend c'est et
- d. Entre le lundi et le mercredi, c'est
- e. **Avant** le weekend c'est
- f. Nous avons cours de français et
- g. et commencent par M.

5. Les mois de l'année : lis bien les phrases et complète avec les mois. (5 points)

- a. Le premier mois de l'année, c'est..... Le dernier est
- b. Le printemps est pendant les mois de **mars**, et
- c. On fête la St. Valentin au mois de.....
- d. La fête de Noël a lieu au mois de.....
- e. Les vacances commencent au mois de..... Elles terminent en
- f. Le mois qui porte le même nom qu'une planète, est le mois de
- g. Avant septembre, c'est

COMPRÉHENSION ORALE

___/12

6. LES CHIFFRES : Écoute l'enregistrement et ENTOURE l'option correcte. (12 points)

a.	12	10	16	2
b.	25	155	45	55
c.	66	13	70	36
d.	125	127	21	130
e.	11	13	15	17
f.	16	60	6	66
g.	33	23	33	13
h.	60	61	70	65
i.	56	52	55	57
j.	76	96	86	66
k.	100	300	700	800
l.	2024	2224	2004	2044