**UNIT 13**

▶STEP1　本文のキーワードを書き入れましょう。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | は | 苦 | 学 | の | 末 | に | 大 | 学 | を | 卒 | 業 | し |
| 夫 | ピ | エ | 一 | ル | と | 協 | 力 | し | て |  |  |  |  | を | 発 | 見 | 、 |  |  |
|  |  |  | を | ２ | 度 | 受 | 賞 | し | フ | ラ | ン | ス | 初 | の | 女 | 性 | 教 | 授 | に |
| な | っ | た | 。 | 長 | 年 | の |  |  |  | の | 研 | 究 | で | が | ん | に | か | か | り |
| 亡 | く | な | っ | た | 。 | 娘 | が | 彼 | 女 | の | 研 | 究 | を | 引 | き | 継 | い | だ | が |
| 同 | じ | 病 | で | 他 | 界 | し | た | 。 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

▶STEP2　STEP1のキーワードを使って3文を組み立てましょう。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | の | 末 | に | 大 | 学 | を | 卒 | 業 | し |
| 夫 | ピ | エ | 一 | ル | と | 協 | 力 | し | て |  |  |  |  | を | 発 | 見 | 、 |  |  |
|  |  |  | を |  |  | 受 | 賞 | し | フ | ラ | ン | ス | 初 | の |  |  |  |  | に |
| な | っ | た | 。 | 長 | 年 | の |  |  |  |  |  |  | で | が | ん | に | か | か | り |
| 亡 | く | な | っ | た | 。 | 娘 | が | 彼 | 女 | の | 研 | 究 | を |  |  |  |  |  | が |
| 同 | じ | 病 | で | 他 | 界 | し | た | 。 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

▶STEP3　100字要約を完成させましょう。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | (↑100字) |

Class/ Number/ 　 Name/　　　　　　　　　　　　　Point/

【解答例】

STEP1

マリー・キュリーは苦学の末に大学を卒業し夫ピエールと協力してラジウムを発見、ノーベル賞を２度受賞しフランス初の女性教授になった。長年の放射線の研究でがんにかかり亡くなった。娘が彼女の研究を引き継いだが同じ病で他界した。

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

STEP2

マリー・キュリーは苦学の末に大学を卒業し夫ピエールと協力してラジウムを発見、ノーベル賞を２度受賞しフランス初の女性教授になった。長年の放射線の研究でがんにかかり亡くなった。娘が彼女の研究を引き継いだが同じ病で他界した。

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

STEP3

|  |
| --- |
| マリー・キュリーは苦学の末に大学を卒業し夫ピエールと協力してラジウムを発見、ノーベル賞を２度受賞しフランス初の女性教授になった。長年の放射線の研究でがんにかかり亡くなった。娘が彼女の研究を引き継いだが同じ病で他界した。 |

（109字）