



La victime de la tour Eiffel (1)

Au pied de la tour Eiffel

Isadora était une jolie brunette de quinze ans. Elle avait des cheveux courts, c'était original pour l'époque ! Ce dimanche matin de septembre 1888, elle marchait d'un pas alerte dans Paris. Elle voulait photographier la tour Eiffel en construction. Cette construction dérangeait certains Parisiens. Ils n'en voulaient pas.

Sur l'énorme chantier du Champ-de-Mars, un peu partout, des édifices commençaient à pousser. Isadora aidait son père journaliste. Elle prenait des photos pour un reportage sur l'Exposition universelle de 1889 consacrée au fer. Elle faisait très attention à tout ce qu'elle voyait : un photographe, c'est avant tout un œil !

Avec son appareil photo dernier cri, elle réussissait à prendre une centaine de photos à la fois.

7
15
23
30
36
42
47
51
60
66
72
80
87
95
103
106
113
120
123

Comme elle commençait la prise de vue, elle s'est aperçue qu'elle photographiait un homme tombant du haut de la Tour. Et sur la Tour, horrifiée, elle a vu un autre homme s'enfuir. Tout de suite, elle a pensé à un meurtre.

131
140
150
158
168
169

D'après *La victime de la tour Eiffel*
JDI n°10, juin 2008

Compréhension

1 A quelle époque se passe cette histoire ?

2 Qui est Isadora ?

Gamme de lecture

Je lis des mots rapidement et sans erreur

**l'époque – alerte – la construction – déranger –
les Parisiens – le chantier – énorme – un édifice
– attention – un photographe**

Fluence (texte)

Je lis le texte avec fluidité (mots lus en 1 minute).

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

→ J'ai réussi à lire mon texte en :

1 ____' ____ / 2 ____' ____

Compréhension

1 A quelle époque se passe cette histoire ?

2 Qui est Isadora ?

Gamme de lecture

Je lis des mots rapidement et sans erreur

**l'époque – alerte – la construction – déranger –
les Parisiens – le chantier – énorme – un édifice
– attention – un photographe**

Fluence (texte)

Je lis le texte avec fluidité (mots lus en 1 minute).

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

→ J'ai réussi à lire mon texte en :

1 ____' ____ / 2 ____' ____