



19

RALLYE - LECTURE CE

Nom :

Prénom :

La Puce, détective rusé

de Sarah Cohen-Scali - Casterman

- Quel est le nom du commissaire qui demande de l'aide à La Puce ?
 - Leroi.
 - Pierrot.
 - Nullos.
- Comment s'appelle le chien de La Puce ?
 - Toufdepoil.
 - Gros Blair.
 - Latruffe.
- Comment La Puce trouve-t-il la piste du professeur Diabolo ?
 - Grâce à ses empreintes digitales.
 - Grâce à une tache de sang.
 - Grâce à l'empreinte de son chat.
- Que signifie l'inscription ST sur la fiole trouvée par La Puce ?
 - Super Transformateur.
 - Sérum Tigre.
 - Sang Transformé.
- En quoi le chat se transforme-t-il ?
 - Tigre.
 - Souris.
 - Loup.
 - Hamster.
- Grâce à quoi La Puce ne se fait-il pas dévorer ?
 - Un steak haché.
 - Un chewing-gum.
 - Une pièce en chocolat.
- Comment se termine l'histoire pour le professeur ?
 - Diabolo est arrêté et mis en prison.
 - Diabolo s'enfuit et part vivre aux Caraïbes.
 - Diabolo est engagé par un laboratoire pour poursuivre ses expériences.

QUESTION	1	2	3	4	5	6	7	TOTAL
NOTE OBTENUE								
NOTE MAXIMALE	3	3	3	3	3	3	3	21



19

RALLYE - LECTURE CE

Nom :

Prénom :

La Puce, détective rusé

de Sarah Cohen-Scali - Casterman

- Quel est le nom du commissaire qui demande de l'aide à La Puce ?
 - Leroi.
 - Pierrot.
 - Nullos.
- Comment s'appelle le chien de La Puce ?
 - Toufdepoil.
 - Gros Blair.
 - Latruffe.
- Comment La Puce trouve-t-il la piste du professeur Diabolo ?
 - Grâce à ses empreintes digitales.
 - Grâce à une tache de sang.
 - Grâce à l'empreinte de son chat.
- Que signifie l'inscription ST sur la fiole trouvée par La Puce ?
 - Super Transformateur.
 - Sérum Tigre.
 - Sang Transformé.
- En quoi le chat se transforme-t-il ?
 - Tigre.
 - Souris.
 - Loup.
 - Hamster.
- Grâce à quoi La Puce ne se fait-il pas dévorer ?
 - Un steak haché.
 - Un chewing-gum.
 - Une pièce en chocolat.
- Comment se termine l'histoire pour le professeur ?
 - Diabolo est arrêté et mis en prison.
 - Diabolo s'enfuit et part vivre aux Caraïbes.
 - Diabolo est engagé par un laboratoire pour poursuivre ses expériences.

QUESTION	1	2	3	4	5	6	7	TOTAL
NOTE OBTENUE								
NOTE MAXIMALE	3	3	3	3	3	3	3	21