

- Questionnaire de lecture : GONZALES Complot à Rome -

- 1°) Quel jour précis commence l'histoire ?
- 2°) a- Quel est le nom exact du narrateur ? b- Quel est le prénom de sa soeur ?
- 3°) a- Comment meurt leur oncle ? b- Pourquoi ?
- 4°) Que remet-il à Drusus ?
- 5°) Qui est Membo ?
- 6°) Pour quelle raison les enfants vivaient-ils chez leur oncle ?
- 7°) Où se réfugient Drusus et Membo ?
- 8°) Où vont la soeur de Drusus et Eunice ?
- 9°) a- Qui est assassiné par la suite ? b- Quelle fonction politique exerçait-il ?
- 10°) Comment s'appelle sa petite-fille ?
- 11°) Qui a vu l'assassin ?
- 12°) Où habitent momentanément Drusus et Membo ?
- 13°) Qui Cinna doit-il épouser ?
- 14°) Où a trouvé refuge la soeur de Drusus ?
- 15°) Grâce à qui Drusus retrouve-t-il sa soeur ?
- 16°) Qui est Sextina ?
- 17°) De qui Drusus tombe-t-il amoureux ?
- 18°) a- Où est le document secret ? b- Que contenait-il ?
- 19°) a- Où part Drusus ? b- Chez qui ?
- 20°) Que devient sa soeur ?

Réponds par des phrases. Bonne chance !

- Questionnaire de lecture : GONZALES Complot à Rome -

- 1°) Quel jour précis commence l'histoire ?
- 2°) a- Quel est le nom exact du narrateur ? b- Quel est le prénom de sa soeur ?
- 3°) a- Comment meurt leur oncle ? b- Pourquoi ?
- 4°) Que remet-il à Drusus ?
- 5°) Qui est Membo ?
- 6°) Pour quelle raison les enfants vivaient-ils chez leur oncle ?
- 7°) Où se réfugient Drusus et Membo ?
- 8°) Où vont la soeur de Drusus et Eunice ?
- 9°) a- Qui est assassiné par la suite ? b- Quelle fonction politique exerçait-il ?
- 10°) Comment s'appelle sa petite-fille ?
- 11°) Qui a vu l'assassin ?
- 12°) Où habitent momentanément Drusus et Membo ?
- 13°) Qui Cinna doit-il épouser ?
- 14°) Où a trouvé refuge la soeur de Drusus ?
- 15°) Grâce à qui Drusus retrouve-t-il sa soeur ?
- 16°) Qui est Sextina ?
- 17°) De qui Drusus tombe-t-il amoureux ?
- 18°) a- Où est le document secret ? b- Que contenait-il ?
- 19°) a- Où part Drusus ? b- Chez qui ?
- 20°) Que devient sa soeur ?

Réponds par des phrases. Bonne chance !