



Gwiezdny pył (Wersja Oryginalna)

Nie mylic z filmem, czy książką z wersją filmowa. Pytania dotyczące oryginalnej treści książki.

Poziom trudności: Średni

1. W jakiej miejscowości rozgrywa się początkowa akcja powieści:

- A - Ściana
 - B - Mur
 - C - Londyn
 - D - Dover
-

2. Jak miała na imię ukochana Tristana?

- A - Mia
 - B - Yvaine
 - C - Victoria
 - D - Emma
-

3. Kim lub czym była gwiazda, po którą poszedł Tristan?

- A - Kobieta
 - B - Koniem
 - C - Małym Smokiem
 - D - Zwykłym kamieniem
-

4. Prawdziwa matka Tristana zamieniona była w:

- A - susła
 - B - ptaka
 - C - kota
 - D - żabe
-

5. Jakie zwierzę zaatakowało jednoroźca?

- A - smok
 - B - inny jednorożec
 - C - tygrys
 - D - lew
-

6. Ilu braci miała matka Tristana?

- A - 5
 - B - 6
 - C - 7
 - D - 8
-

7. W co zamieniła stara czarownica Tristana?

- A - susła
 - B - orła
 - C - mysz
 - D - gwiazdę
-

8. Gospoda, którą stworzyła czarownica, zwała się:

- A - "Pod Rydwanem"
 - B - "Pod Siedmioma Kołami"
 - C - "Pod Wściekłą Wiewiórką"
 - D - "Pod Dywanem"
-

9. Co sprzedawała czarownica, która więziła matkę Tristana?

- A - Żywe Przedmioty
 - B - Latające Zające
 - C - Szklane Kwiaty
 - D - Złote Włosy
-

10. Ilu strażników pilnowało wejścia przy murze?

- A - 1
 - B - 2
 - C - 3
 - D - 4
-

11. Czy Tristan pilnował chociaż raz wejścia przy murze?

- A - Tak
 - B - Nie
-



12. Co śpiewał Tristan, gdy leciał na chmurze z "Gwiazdą"?

- A - Dumke na Dwa Serca
 - B - Hymn Anglii
 - C - My Heart Will Go On
 - D - nic
-

13. Dlaczego Gwiazda spadła z Nieba?

- A - Oberwała medalionem
 - B - Potknęła się o inną Gwiazdę
 - C - Zasnęła
-

14. Czy Tristan i Yvaine mieli dzieci?

- A - Tak
 - B - Nie
-

15. Jak nazywał się Tristan?

- A - Roberts
 - B - Thorn
 - C - Wilson
 - D - Sparrow
-



Gwiezdny pył (Wersja Oryginalna)

Nie mylic z filmem, czy książką z wersją filmowa. Pytania dotyczące oryginalnej treści książki.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. C
3. A
4. B
5. D
6. C
7. A
8. A
9. C
10. B
11. A
12. D
13. A
14. B
15. B