

LÖSUNGEN (nur für die Lehrperson)



AB 2

Textauszüge aus: Johann Valentin Andreae: Christianopolis. Hrsg. v. Heiner Höfener. Nachdruck d. Ausg. Esslingen 1741. Hildesheim 1981.

erster Abschnitt: S. 26f.

zweiter Abschnit: S. 44f.

dritter Abschnitt: S. 173

vierter Abschnitt: S. 95

Lösungszahl: 27 (3 im Triumvirat + 24 Ratsherren)

AB 3

Textauszug aus: H. G. Wells: Die Insel des Dr. Moreau. München 22003. S. 56 und 94-98
oder

erster Abschnitt:

<https://www.projekt-gutenberg.org/wells/moreau/chap010.html>

zweiter Abschnitt:

<https://www.projekt-gutenberg.org/wells/moreau/chap015.html>

Lösungszahl: 41 (vivus=22 + sectio=19)

AB 4

erster Abschnitt:

<https://www.projekt-gutenberg.org/bellamy/jahr2000/chap030.html>

zweiter Abschnitt:

<https://www.projekt-gutenberg.org/bellamy/jahr2000/chap007.html>

Lösungszahl: 60 (Breitengrad von Athen: 37.9794. Längengrad von Athen: 23.7161)

AB 5

Textauszug aus:

Thomas Morus: Utopia. In: Klaus J. Heinisch (Hrsg.): Der utopische Staat. S. 49ff.

Lösungszahl: 102 (54 Städte + 2 Jahre + 10 Jahre + 30 Familien + 6 Stunden)

AB 6

Textauszug aus:

Suzanne Collins: Die Tribute von Panem. Tödliche Spiele. Deutsch von Sylke Hachmeister und Peter Klöss. Hamburg 2009.

erster Abschnitt: S. 8-10

zweiter Abschnitt: S. 69

dritter Abschnitt: S. 405

Lösungszahl: 5 (Republik)

AB 7

Textauszug aus:

Francis Bacon: Neu-Atlantis. Übers. v. Günther Bugge. Stuttgart 1982. S. 47

Lösungszahl: 11 (Gentechnik)

AB 8

Textauszug aus: Gudrun Pausewang: Die Wolke. Ravensburg 1997. S. 132f.

Lösungszahl: 3 (GAU)

AB 9

Lösungszahl: 19 (e=13-mal, o=6-mal)