

## General works

**Nouveau Petit Larousse: 70500 articles, 5535 illustrations en noir, 215 cartes en noir, 56 pages en couleurs dont 26 hors-texte cartographiques, et un atlas en couleurs à la fin de l'ouvrage**

Paris: Librairie Larousse, 1968  
1789 p., xvi, [52] p. of plates ill. (some col.),  
diags., maps, ports. 21 cm  
Dictionnaire encyclopédique pour tous  
00216923 \*UR/24/La

**Ideas and opinions**

by Albert Einstein based on Mein Weltbild,  
edited by Carl Seelig, and other sources new  
translations and revisions by Sonja Bargmann  
New York: Crown Publishers, c1954  
v, 377 p. 21 cm  
00180923 AC/35/Ei

**Essays on the Encyclopédie of Diderot and D'Alembert**

John Lough  
London; New York [etc.] Oxford University  
Press, 1968  
xiv, 552 p., [9] leaves of plates facsims. 23 cm  
University of Durham publications  
00181028 AE/25/Lo

**L'encyclopédie (extraits): avec une notice biographique, une notice historique et littéraire, des notes explicatives, des jugements, un questionnaire et des sujets de devoirs**

par Jean Voilquin  
Paris: Larousse, [1934]  
87 p. 17 cm  
Classiques Larousse [9e éd]  
00216309 AE/25/Vo

**Deutsches Museum, Munich: impressions from a tour of the collections and illustrations drawn from the history of science and engineering**

[text, Walter Panofsky]  
Munich: Peter-Winkler, 1970  
107 p. ill. (some col.) 28 cm  
00233287 AM/101/Pa

**The two cultures: and a second look: an expanded version of 'The two cultures and the scientific revolution'**

C.P. Snow  
New York: New American Library, c1963  
92 p. 18 cm  
A Mentor book MP557  
[2nd ed.]  
00217259 AZ/361/Sn

## Philosophy. Religion

**The metaphysical foundations of modern physical science**

by Edwin Arthur Burtt  
Garden City, N.Y.: Doubleday, 1932  
352 p. 19 cm  
Anchor books A41  
Rev. ed  
00217265 B/67/Bu

**Neuzeit und Aufklärung: Studien zur Entstehung der neuzeitlichen Wissenschaft und Philosophie**

Jürgen Mittelstrass  
Berlin; New York: De Gruyter, 1970  
xiii, 651 p. 24 cm  
00216630 B/67/Mi