

- [Clo98] CLOUD, M. J., DRACHMAN, B. C.: *Inequalities – With Applications to Engineering*, Springer, New York–Berlin–Heidelberg, 1998.
- [Cou62] COURANT, R., ROBBINS, H.: *Was ist Mathematik?* Springer-Verlag, Berlin–Göttingen–Heidelberg, 1962.
- [Cox63] COXETER, H. S. M.: *Unvergängliche Geometrie*, Birkhäuser Verlag, Basel und Stuttgart, 1963.
- [Cox67] COXETER, H. S. M., GREITZER, S. L.: *Geometry revisited*, The Mathematical Association of America, New Mathematical Library, vol. 19, Washington, D. C., 1967. ♡♡♡♡
- [Cox83] COXETER, H. S. M., GREITZER, S. L.: *Zeitlose Geometrie*, Aus d. Amerikan.: *Geometry revisited*, Klett Studienbücher, Klett, Stuttgart, 1983.
- [Cra61] CRANTZ-HAUPTMANN: *Planimetrie*, Sammlung Crantz, B. G. Teubner Verlagsgesellschaft, Leipzig, 1961.
- [Cro91] CROFT, H. T., FALCONER, K. J., GUY, R. K.: *Unsolved Problems in Geometry*, Springer, New York, 1991.
- [Don76] DONATH, E.: *Die merkwürdigen Punkte und Linien des ebenen Dreiecks*, Deutscher Verlag der Wissenschaften, Berlin, 1976. ♡♡♡♡
- [Dub58] DUBNOW, J. S.: *Fehler in geometrischen Beweisen*, Deutscher Verlag der Wissenschaften, Berlin, 1958.
- [Dud92] DUDLEY, U.: *Mathematical Cranks*, The Mathematical Association of America, Washington, D. C., 1992.
- [Dun94] DUNHAM, W.: *The Mathematical Universe – An Alphabetical Journey Through the Great Proofs, Problems, and Personalities*, John Wiley & Sons, Inc., New York, 1994.
- [Els96] ELSCHENBROICH, H.-J.: *Geometrie beweglich mit Euklid*, Dümmler, Bonn, 1996.
- [Els00] ELSCHENBROICH, H.-J., NOLL, G.: *Geometrie beweglich mit Cabri Géomètre II*, Dümmler, Köln, 2000.
- [Eng98] ENGEL, A.: *Problem-Solving Strategies*, Springer, New York, 1998. ♡♡♡♡♡
- [Eng90] ENGEL, W., PIRL, U. (Hrsg): *Neue Mathematik-Olympiadeaufgaben*, Aulis Verlag Deubner & Co KG, Köln, 1990. ♡♡♡♡
- [Enr07] ENRIQUES, F.: *Fragen der Elementargeometrie*, II. Teil, Die geometrischen Aufgaben, ihre Lösung und Lösbarkeit, Druck und Verlag von B. G. Teubner, Leipzig, 1907.
- [Fom94] FOMIN, D., KIRICHENKO, A.: *Leningrad Mathematical Olympiads 1987–1991*, MathPro Press, Westford, Massachusetts, 1994. ♡♡♡
- [Gal14] GALLATLY, W.: *The Modern Geometry of the Triangle*, 2nd ed., Francis Hodgson, London, 1914.
- [Gar97] GARDINER, A.: *The Mathematical Olympiad Handbook – An Introduction to Problem Solving*, Oxford University Press, Oxford, New York, Tokyo, 1997. ♡♡♡♡
- [Gro69] GROSCHE, G.: *Übungen für Junge Mathematiker*, Teil 2 Elementargeometrie, BSB B. G. Teubner Verlagsgesellschaft, Leipzig, 1969. ♡♡♡
- [Hah94] HAHN, LIANG-SHIN: *Complex Numbers & Geometry*, Spectrum Series, The Mathematical Association of America, 1994. ♡♡♡