

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

John W. Dawson, Jr.

Zaostřeno na Kurta Gödela [Obrazová příloha.]

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 31 (1986), No. 5, [268a]--[268d]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/138965>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1986

Institute of Mathematics of the Academy of Sciences of the Czech Republic provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This paper has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://project.dml.cz>

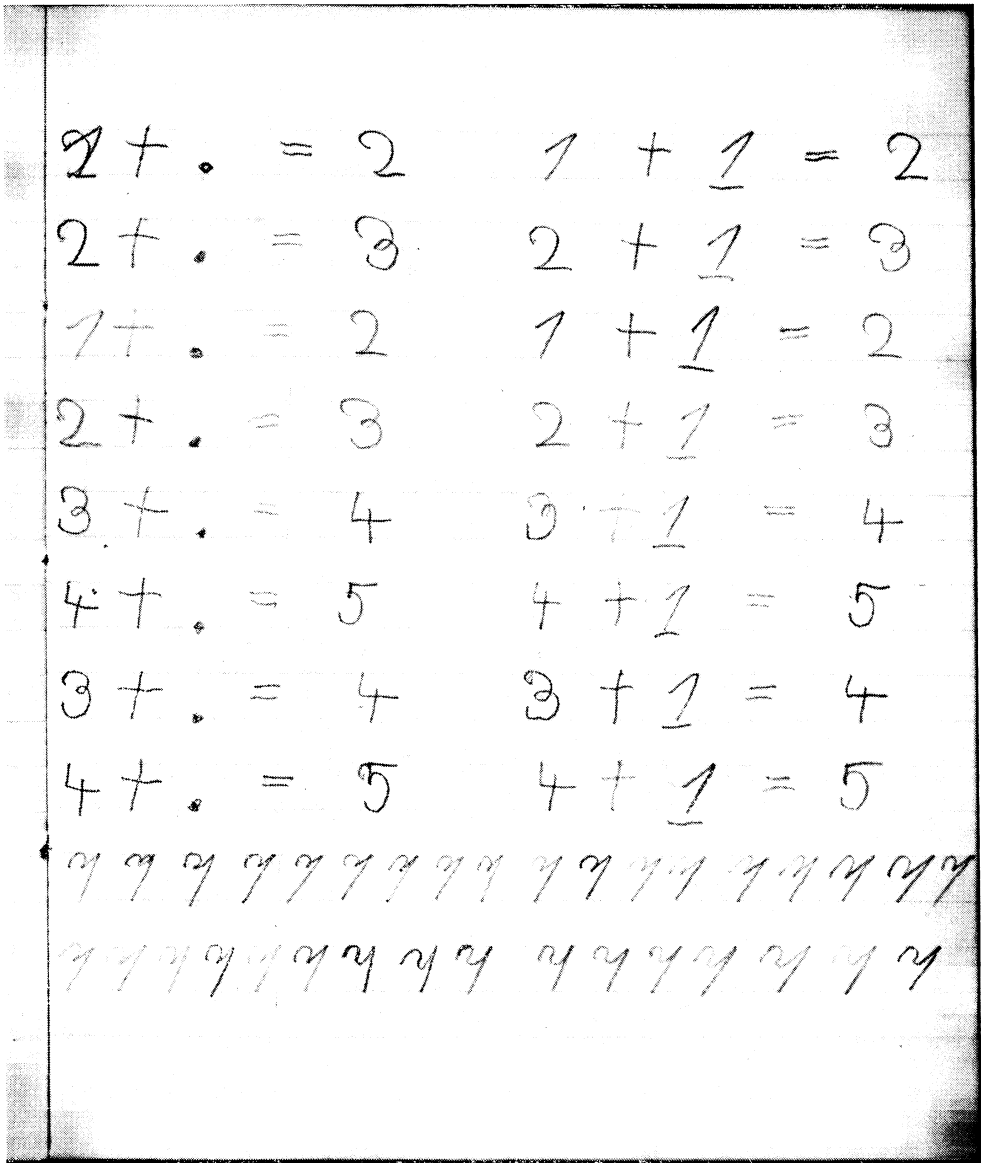
K článku J. W. DAWSONA: *Zaostřeno na Kurta Gödela* (str. 264—274).



Kurt Gödel, březen 1939



Obr. 1. Vila Gödelových v Brně (současný stav). (J. Dawson)



Obr. 2. Stránka z Gödelova prvního „počteníku“. (H. Landshoff)

Semestral-Ausweis

für

~ Gödel Kurt ~, Schüler der ersten Klasse.



Betragen	sehr gut.
Religionslehre	sehr gut
Deutsche Sprache (als Unterrichtssprache)	sehr gut.
Lateinische Sprache	sehr gut.
Französische Sprache	+
Geschichte	+
Geographie	sehr gut.
Mathematik	gut.
Naturgeschichte	sehr gut.
Chemie	+
Physik	+
Freihandzeichnen	sehr gut.
Schreiben	sehr gut.
Turnen	sehr gut.
Freie Leistungsstücke:	Böhmische Sprache (rel. obligat)
	Stenographie (.... Kurs)
	Gesang (.... Kurs)

Brünn, am 10. Februar 1917.

Prof. Radl (Signature)
Direktor.



Prof. Kienzl (Signature)
Klassenvorstand.

Notenskala.

Betragen	sehr gut	gut	entsprechend	nicht entsprechend
Fortgang	sehr gut	gut	genügend	nicht genügend

Obr. 3. Pololetní vysvědčení Kurta Gödela z C.k. státního reálného gymnázia v Brně z února 1917. Všimněte si stupnice známek. (H. Landshoff)