

Obsah

Předmluva autora	6
Předmluva k českému vydání	7
A/ Logika a matematika	17
1/ O označení	19
2/ Popisy	37
3/ Teorie logických typů	51
I/ Princip bludného kruhu	52
II/ Povaha výrokových funkcí	54
III/ Definice a systematická mnohoznačnost pravdivosti a nepravdivosti	58
IV/ Proč si daná funkce vyžaduje argumentů jistého typu	66
V/ Hierarchie funkcí a výroků	68
VI/ Axióm reducibility	78
VII/ Důvody pro přijetí axiómu reducibility	84
VIII/ Kontradikce	85
4/ Matematika a logika	94
B/ Jazyk a teorie poznání	107
5/ Jazyk	109
I/ Ostenzivní definice	109
II/ Vlastní jména	118
III/ Egocentrické částice	132
IV/ Zadržené reakce: poznání a víra	143
V/ Věty	153
VI/ Vnější odkazování ideje a víry	156
VII/ Pravdivost: její elementární formy	160
VIII/ Logická slova a nepravdivost	170
IX/ Obecné poznání	180

C/ Filosofie a věda	197
6/ Logický atomismus	199
7/ O pojmu příčiny	223
8/ Vědecké pojmy	247
I/ Interpretace	247
II/ Minimální slovníky	255
III/ Struktura	263
Bibliografie	271
Jmenný a věcný rejstřík	277