

Spis treści	2
I. Zadania nietradycyjjne	3
II. Bryły symetryczne	11
III. Podstawowe umiejętności geometryczne (powtarzanie)	12
IV. Wyszukiwanie, gromadzenie i systematyzacja danych	14
V. Liczby całkowite	17
<b>VI. Średnia arytmetyczna</b>	<b>21</b>
VII. Wykresy i diagramy	23
VIII. Konstrukcje	29
<b>POWTARZANIE, ROZSZERZENIE I SYSTEMATYZACJA MATERIAŁU</b>	<b>31</b>
IX. Liczby naturalne	31
X. Działania na liczbach naturalnych	32
XI. Ułamki	37
XII. Wielokąty	38
XIII. Figury geometryczne na płaszczyźnie	39
XIV. Konstrukcje	41
XV. Bryły	43
XVI. Symetria	44
XVII. Obwód, pole powierzchni	45
XVIII. Zamiana jednostek	47
XIX. Budowle z sześcianów	49
XX. Zadania tekstowe	50
<b>XXI. Zadania z egzaminów do gimnazjum wieloletniego</b>	<b>57</b>
<b>XXII. Na obozie letnim</b>	<b>59</b>