

くわしい 数学

中学校教科書との内容対照表

○ 文英堂くわしい **数学 1年** 中学校教科書との内容対照表

数研出版 改訂版 中学校数学 1		本書のページ
第 1 章	正の数と負の数	17-70
1	正の数と負の数	18
2	加法と減法	26
3	乗法と除法	41
4	いろいろな計算	18, 56
第 2 章	文字と式	71-102
1	文字と式	72
2	文字式の計算	82, 92
第 3 章	1次方程式	103-132
1	1次方程式	104, 109
2	1次方程式の利用	118
第 4 章	比例と反比例	133-160
1	比例	134, 142, 149
2	反比例	142, 149
3	比例と反比例の利用	142, 149
第 5 章	平面図形	161-202
1	平面図形	162, 169
2	作図	187
3	円とおうぎ形	179
第 6 章	空間図形	203-242
1	空間図形	204, 212, 230
2	立体の表面積と体積	223
第 7 章	資料の整理とその活用	243-269
1	資料の整理とその活用	244, 253, 260

○ 文英堂くわしい **数学 3年** 中学校教科書との内容対照表

数研出版 改訂版 中学校数学 3		本書のページ
第 1 章	式の計算	15-54
1	多項式の計算	16
2	因数分解	33
3	式の計算の利用	22
4	素因数分解	33
第 2 章	平方根	55-80
1	平方根	56
2	根号をふくむ式の計算	65
第 3 章	2次方程式	81-106
1	2次方程式	82
2	2次方程式の利用	95
第 4 章	関数 $y=ax^2$	107-140
1	関数 $y=ax^2$	108, 119
2	関数 $y=ax^2$ の利用	129
第 5 章	相似	141-188
1	相似な図形	142
2	平行線と線分の比	158, 168
3	面積の比, 体積の比	176
第 6 章	円	189-204
1	円	190
第 7 章	三平方の定理	205-236
1	三平方の定理	206
2	三平方の定理の利用	216
第 8 章	標本調査	237-243
1	母集団と標本	238

○ 文英堂くわしい **数学 2年** 中学校教科書との内容対照表

数研出版 改訂版 中学校数学 2		本書のページ
第 1 章	式の計算	15-46
1	式の計算	16, 26
2	文字式の利用	36
第 2 章	連立方程式	47-76
1	連立方程式	48, 53
2	連立方程式の利用	64
第 3 章	1次関数	77-122
1	1次関数	78, 90
2	1次関数と方程式	97
3	1次関数の利用	108
第 4 章	図形の性質と合同	123-166
1	平行線と角	124, 131
2	三角形と合同	142
3	証明	152
第 5 章	三角形と四角形	167-202
1	三角形	168
2	四角形	180, 192
第 6 章	確率	203-229
1	確率	204, 209, 214

内容対照表の使い方

- 勉強をするときは、表の左側に書いてある**教科書のもくじ**に合わせて、右側の**本書のページ**を開いて使ってください。
- 印刷する場合はA4サイズ用の紙を使用してください。異なる大きさで印刷する場合はA4から使う大きさに拡大・縮小するようプリンタを設定してください。
- 印刷したものは切り離して左上の○に穴をあけ、リボンをつけてしおりをつくり、『くわしい 数学』の本にはさんで使しましょう。
※表のうらには、厚紙などじょうぶな紙をはってください。