

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

教育出版 中学数学 1	本書のページ
1章 正の数、負の数	17-70
1 正の数、負の数	18
2 加法と減法	26
3 乗法と除法	41, 56
4 正の数、負の数の活用	18
2章 文字と式	71-102
1 文字の使用	72
2 式の計算	82
3 式の活用	92
4 数量の関係を表す式	92
3章 方程式	103-132
1 方程式とその解き方	104, 109
2 方程式の活用	118
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、反比例の活用	142, 149
5章 平面図形	161-202
1 平面図形の基礎	162, 179
2 作図	187
3 図形の移動	169
4 円とおうぎ形の計量	179
6章 空間図形	203-242
1 立体の基礎	212
2 立体の見方と調べ方	204, 212, 230
3 立体の体積と表面積	223
7章 資料の整理と活用	243-269
1 資料の整理	244, 253
2 資料の活用	244, 253
3 近似値と有効数字	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

教育出版 中学数学 3	本書のページ
1章 式の計算	15-54
1 多項式の乗法と除法	16, 22
2 因数分解	33
3 式の活用	33
2章 平方根	55-80
1 平方根	56
2 平方根の計算	65
3 平方根の活用	65
3章 2次方程式	81-106
1 2次方程式とその解き方	82
2 2次方程式の活用	95
4章 関数 $y=ax^2$	107-140
1 関数 $y=ax^2$	108
2 関数 $y=ax^2$ の活用	119
3 いろいろな関数	129
5章 相似な図形	141-188
1 相似な図形	142
2 平行線と線分の比	158, 168
3 相似な図形の面積の比と体積の比	176
4 相似な図形の活用	176
6章 円	189-204
1 円周角の定理	190
2 円周角の定理の活用	190
7章 三平方の定理	205-236
1 三平方の定理	206
2 三平方の定理の活用	216
8章 標本調査	237-243
1 標本調査	238
2 標本調査の活用	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

教育出版 中学数学 2	本書のページ
1章 式の計算	15-46
1 式の計算	16, 26
2 式の活用	36
2章 連立方程式	47-76
1 連立方程式とその解き方	48, 53
2 連立方程式の活用	64
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次関数の活用	108
4章 平行と合同	123-166
1 平行線と角	124, 131
2 合同と証明	142, 152
5章 三角形と四角形	167-202
1 三角形	168
2 四角形	180, 192
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。異なる大きさに印刷する場合は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。