

# 中学WinPass演習編 数学2年

章	単元	ページ
もくじ		1
第1章 式の計算	1 多項式の計算	2 ~ 5
	2 単項式の乗法と除法	6 ~ 9
	3 式の計算の利用	10 ~ 13
第2章 連立方程式	4 連立方程式の解き方—加減法、代入法	14 ~ 17
	5 連立方程式の解き方—いろいろな連立方程式	18 ~ 21
	6 連立方程式の利用—代金、個数、整数	22 ~ 23
	7 連立方程式の利用—速さ、割合など	24 ~ 27
第3章 1次関数	8 1次関数	28 ~ 29
	9 1次関数のグラフ	30 ~ 31
	10 1次関数の求め方	32 ~ 35
	11 方程式とグラフ	36 ~ 39
	12 グラフと図形	40 ~ 43
	13 1次関数の利用	44 ~ 47
第4章 平行と合同	14 平行線と角	48 ~ 49
	15 三角形の角	50 ~ 53
	16 合同な図形	54 ~ 55
	17 証明のすすめ方	56 ~ 59
第5章 図形の性質	18 二等辺三角形	60 ~ 63
	19 直角三角形	64 ~ 65
	20 平行四辺形	66 ~ 69
	21 特別な平行四辺形	70 ~ 73
	22 平行線と面積	74 ~ 77
第6章 確率	23 場合の数	78 ~ 81
	24 確率	82 ~ 85
第7章 データの活用	25 四分位範囲と箱ひげ図	86 ~ 87