

## 教科書の内容に対応した教材について

日本文教出版株式会社

中学校数学編集部

## 中学1年 数学

使用月	目次		ページ数	対応する教材	
				無償	有償
4月	1章 正の数と負の数	1節 正の数と負の数	10～19	〈生徒用〉 ・HP掲載教材『中学数学 基礎ドリル』数編 (A14)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク1年 (秀学社) p.8～9 〈教師用〉 ・中学数学1 教師用指導書「テスト編」 p.4～6
		2節 加法と減法	20～35	〈生徒用〉 ・HP掲載教材：『中学数学 基礎ドリル』数編 (A15～20)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク1年 (秀学社) p.10～15 〈教師用〉 ・中学数学1 教師用指導書「テスト編」 p.7～13
5月		3節 乗法と除法	36～49	〈生徒用〉 ・HP掲載教材：『中学数学 基礎ドリル』数編 (A21～28)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク1年 (秀学社) p.16～23 〈教師用〉 ・中学数学1 教師用指導書「テスト編」 p.14～20

		<b>【移行用補助教材 2020年度 第1学年用】</b> <b>★ 素因数分解</b>	2～3	〈生徒用〉 ・HP掲載教材：『中学数学 基礎ドリル』 数編（A29）	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク1年 移行措置対応資料 （2020年度版）（秀学社） p.3～5 〈教師用〉 ・中学数学 教師用指導書 移行措置対応編 2020年度 第1学年用 p.26～30
		4節 正の数と負の数の活用	50～51	〈教師用〉 ・HP掲載教材『評価テスト例』 平成31年度 移行措置対応版 1年1章	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク1年（秀学社） p.24～29 〈教師用〉 ・中学数学1 教師用指導書「テスト編」 p.21～23

■HP掲載教材：『中学数学 基礎ドリル』

[https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/basic\\_drill/](https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/basic_drill/)

■日文教授用資料サンプル『評価テスト例』

<https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/>

## 教科書の内容に対応した教材について

日本文教出版株式会社  
中学校数学編集部

## 中学2年 数学

使用月	目次		ページ数	対応する教材	
				無償	有償
4月	1章 式の計算	1節 文字式の計算	10～23	〈生徒用〉 ・HP掲載教材『中学数学 基礎ドリル』 文字式 編 (B13～20)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク2年 (秀学社) p.6～14 〈教師用〉 ・中学数学2 教師用指導書「テスト編」 p.4～10
		2節 文字式の活用		24～30	〈生徒用〉 ・HP掲載教材『中学数学 基礎ドリル』 文字式 編 (B21) 〈教師用〉 ・HP掲載教材『評価テスト例』2年1章
5月	2章 連立方程式	1節 連立方程式	36～47	〈生徒用〉 ・HP掲載教材『中学数学 基礎ドリル』 方程式 編 (C8～13)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク2年 (秀学社) p.24～31 〈教師用〉 ・中学数学2 教師用指導書「テスト編」 p.16～20

■HP掲載教材：『中学数学 基礎ドリル』

[https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/basic\\_drill/](https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/basic_drill/)

■ 日文教授用資料サンプル『評価テスト例』

<https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/>

## 教科書の内容に対応した教材について

日本文教出版株式会社

中学校数学編集部

## 中学3年 数学

使用月	目次		ページ数	対応する教材	
				無償	有償
4月	1章 式の展開と因数分解	1節 式の展開	10～24	〈生徒用〉 ・HP掲載教材『中学数学 基礎ドリル』 文字式 編 (B22～28)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク3年 (秀学社) p.8～15 〈教師用〉 ・中学数学3 教師用指導書「テスト編」 p.4～11
		2節 因数分解	25～34	〈生徒用〉 ・HP掲載教材『中学数学 基礎ドリル』 文字式 編 (B29～35)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク3年 (秀学社) p.16～23 〈教師用〉 ・中学数学3 教師用指導書「テスト編」 p.12～15
5月	1章 式の展開と因数分解	3節 文字式の活用	35～37		〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク3年 (秀学社) p.24～25 〈教師用〉 ・中学数学3 教師用指導書「テスト編」 p.16
		4節 素因数分解	38～39	〈生徒用〉 ・HP掲載教材：『中学数学 基礎ドリル』 数 編 (A29)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク3年 (秀学社) p.26～31 〈教師用〉

				〈教師用〉 ・HP 掲載教材『評価テスト例』3年1章	・中学数学3 教師用指導書「テスト編」 p.17～19 ・中学数学 教師用指導書 移行措置対応編 2020 年度 第1 学年用 p.26～30
	2章 平方根	1 節 平方根	46～55	〈生徒用〉 ・HP 掲載教材：『中学数学 基礎ドリル』 数 編 (A30～32)	〈生徒用〉 ・中学数学基礎ワーク 3 年 (秀学社) p.32～35 〈教師用〉 ・中学数学3 教師用指導書「テスト編」 p.20～23

■HP 掲載教材：『中学数学 基礎ドリル』

[https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/basic\\_drill/](https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/basic_drill/)

■日文教授用資料サンプル『評価テスト例』

<https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/>