

2年単元	啓林館 中学数学 2年	標準	改訂	
1章 式の計算	1節 式の計算	7		全面削除。連立方程式で扱える部分もあるのでそこで補充する。乗除に関しては上級学年で扱う。
	2節 文字式の利用	3		
	基本のたしかめ, 章末問題, 千思万考	2		
2章 連立方程式	1節 連立方程式	7	7	基本的なことを確実に, 利用はほどほどに。
	2節 連立方程式の利用	4	4	
	基本のたしかめ, 章末問題, 千思万考	2	2	
3章 一次関数	1節 一次関数とグラフ	10	10	変化の割合に注目し, グラフを作図することに重点をおく。利用はほどほどに。
	2節 一次関数と方程式	3	3	
	3節 一次関数の利用	4	4	
	基本のたしかめ, 章末問題, 千思万考	2	2	
4章 図形の調べ方	1節 平行と合同	10	10	証明に時間をかけるより, 平行線等の角度を求めることに時間をかける。生徒同士の教えあいが活発にできる
	2節 証明	4	4	
	基本のたしかめ, 章末問題, 千思万考	2	2	
5章 図形の性質 と証明	1節 三角形	7	7	三角形の外角を利用し, 角度を求める, 説明することに重点を置くと楽しい。証明問題はほどほどに。
	2節 四角形	9	9	
	基本のたしかめ, 章末問題, 千思万考	2	2	
6章 確率	1節 確率の意味	3		実験ができる楽しい単元であるが, 時間がなければ, 上級学年で扱う。基本だけであれば, 10時間以内でできる。
	2節 場合の数と確率	7		
	基本のたしかめ, 章末問題, 千思万考	2		
	追加 7章 箱ひげ図とデータの活用	4		

標準105時間 | 94 66