

# Mathematics

## 数学 | 1年

### ● もくじ ●

講座	講座名	ページ	主な内容	学習日
1	1年の数と式	2~5	正負の数・文字式の計算と利用, 素因数分解	月 日
2	方程式の解き方	6~9	方程式の解き方 文字の値の問題	月 日
3	方程式の利用	10~13	方程式の利用	月 日
4	比例と反比例の式	14~17	比例と反比例 比例と反比例の式	月 日
5	比例と反比例のグラフ	18~21	座標とグラフ グラフと図形	月 日
6	平面図形	22~25	直線と角, 円, 図形の移動 作図, 平面図形の計量	月 日
7	空間図形	26~29	位置関係, 多面体 空間図形の計量	月 日
8	データの活用	30~33	度数分布表, ヒストグラム 代表値	月 日
	総合問題(1), (2)	34~37		月 日

※巻末に, 本書で学習する重要な公式などをまとめた**必修ポイント集**が掲載されています。