

# 記号一覧

~使う記号のまとめ~

- …… 中学数学を含む過去に学習している既習の内容
- ☆ …… 知らなくてもよい内容だが，知っておけば便利な定理や準公式
- ★ …… 発展の内容で苦手な方や初学の方には難しい定理や公式

- ① …… 要点，ポイント
- ② …… 具体例
- ③ …… 注意すべきこと
- ④ …… 考え方，証明も含む
- ⑤ …… 補足
- ⑥ …… 参考
- ⑦ …… 出典，出題された出所
- ⑧ …… 類題
- ⑨ …… 解答，解答例
- ⑩ …… 説明，解説
- ⑪ …… 略解
- ⑫ …… お話，独り言，雑談
- ⑬ …… 別の解法
- ⑭ …… テクニック
- ⑮ …… 計算
- ⑯ …… [GeoGebra](#) で教材作成したもの

(スマホなど小さい画面ではみにくいので，PC などの大きい画面を推奨します)

- [ 解答例 ] …… 数学では様々な解答があり，その中の 1 つの解答の例
- [ 別解例 ] …… [ 解答例 ] とは違う考え方で求める解答の例
- [ 考え方 ] …… 解答例の考え方
- [ 補足 ] …… 解答例の補足
- [ 略解 ] …… 簡単な解答