## 参考資料

- · 文部科学省 『小学校学習指導要領(平成 29 年告示)解説 算数編』 平成 29 年 https://www.mext.go.jp/component/a\_menu/education/micro\_detail/\_\_icsFiles/afieldfile/2019/03/18/138701 7\_004.pdf
- ・中央教育審議会 『幼稚園、小学校、中学校、高等学校及び特別支援学校の学習指導要領等の改善及び必要な 方策等について(答申)』 平成28年

https://www.mext.go.jp/b\_menu/shingi/chukyo/chukyo0/toushin/\_\_icsFiles/afieldfile/2017/01/10/1380902\_0.pdf

- ・佐賀県教育センター 『平成 29・30 年度 プロジェクト研究 小学校算数科』 平成 31 年 https://www.saga-ed.jp/kenkyu/kenkyu\_chousa/h30/01\_syo\_chu\_kakukyouka/03\_syou\_sansuu/h30\_syou-sansuu\_t oppage.htm
- ・佐賀県教育センター 『「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的な充実を図るための手引き』 令和5年 https://www.saga-ed.jp/kenkyu/kenkyu\_chousa/r5/02\_syo\_chu\_kakukyouka/03\_kobetsu\_kyoudou/01\_R5kobetsu\_t ebiki.pdf
- ・千々布 敏弥 『先生たちのリフレクション 主体的・対話的で深い学びに近づく、たった一つの習慣』 2021年 教育開発研究所
- ・田村 学 『深い学び』 東洋館出版社 2018 年
- ・尾﨑 正彦 『小学校 新学習指導要領 算数の授業づくり』 明治図書出版 2018年