

数学の学習での説明の基本形(例)

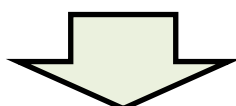
①根拠となる考えを示し
方針を明確にする。

~の考えが使えると思います。

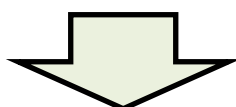
~の公式をもとに考えるとよいです。



②取り出した情報を整理し
計算等を行う。



③答えにつながる計算や
説明を行う。



④答え(結論)を導き出す。