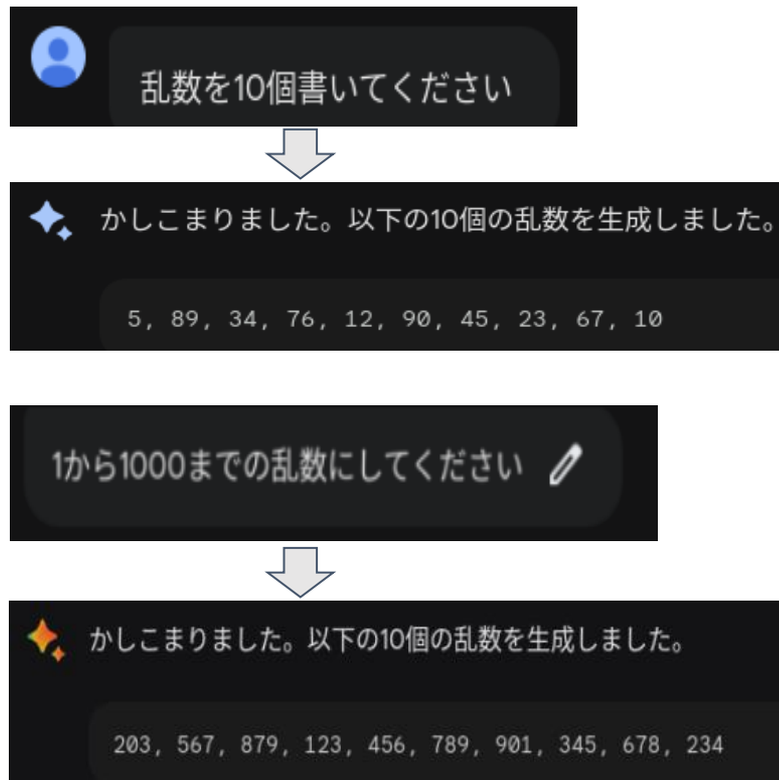


### ＜教育利用＞ ④ 3年生数学「標本調査」における乱数発生

中学3年数学 標本調査における乱数発生に生徒が活用しました。簡単に乱数を表示させることができます。それぞれの特徴を生徒がまとめることにより、AIを知る一手段にもできました。



それぞれの特徴をまとめる

	長所	短所
乱数さい	さいころ1個でもお手軽にできる	2ケタの乱数を複数とろうと思うと時間がかかる
表計算ソフト	好きな個数の乱数をすぐにとることができる	パソコンがないとできない、関数を知らないと無理
乱数表	表があればすぐに多くの乱数をとることができる	2ケタが限界、表がないとできない
AI	一瞬で任意の桁数・個数の乱数をとれる	必ずしも正確であるとは限らない、パソコン必要