**７／2６（日）11:00～11:10　中学数学①「式の展開と因数分解」**

１　【復習】ｎを整数とした場合、次の数を文字を使って表しましょう。

　(1) 偶数

(2) 奇数

(3) ３の倍数

(4) ５で割って２余る数

２　ｎを整数とした場合の４ｎ２＋４ｎ＋１について

(1) 「奇数」になることを説明しましょう。

(2) 「８の倍数に１を加えた数」になることを説明しましょう。

３　連続する２つの奇数の和に１をたすと、どのような数になりますか。

　文字を使って説明しましょう。