

## 算数オンライン塾 3月4日の問題 —文章題—

---

ある中学校の生徒が1列に並び、次の(ア)(イ)のルールにしたがってゲームをします。

(ア) 先頭の方は1～10までの数が書かれたカードを1枚選び、その数に2を加えた数を2番目の方に伝えます。

(イ) 伝えられた方は、伝えられた数に2を加えた数を次の方に伝えます。

先頭の方が5のカードを選んだとき、最後の方に伝えられた数が397でした。

(1) この中学校の生徒は全部で何人ですか。

(2) 次に先頭の方が6のカードを選んだとき、ある方が間違えて伝えられた数を2倍して次の方に伝えました。このとき、最後の方に伝えられた数が622でした。何番目の方が間違えましたか。

(式と考え方)

(1)		(2)	
-----	--	-----	--