

◇◇ <文字式 文字を用いて説明する> No. 2 ◇◇

(1) 偶数と奇数の和は必ず奇数になる。この理由を、文字式を用いて説明しなさい。

[ ]

(2) 偶数と奇数の積は必ず偶数になる。この理由を、文字式を用いて説明しなさい。

[ ]

(3) 3 の倍数と 4 の倍数の積は必ず偶数になる。この理由を、文字式を用いて説明しなさい。

[ ]

(4) 連続した奇数の和は必ず 4 の倍数になる。この理由を、文字式を用いて説明しなさい。

[ ]

(5) 連続した 2 つの整数の和は必ず奇数になる。この理由を、文字式を用いて説明しなさい。

[ ]