

# 整数の性質(4)

名前 \_\_\_\_\_

☆ 次の数を見て、偶数には○を、奇数には×を□に書きましょう。

<input type="checkbox"/> 265	<input type="checkbox"/> 82	<input type="checkbox"/> 3561	<input type="checkbox"/> 8350	<input type="checkbox"/> 267	<input type="checkbox"/> 19
<input type="checkbox"/> 1320	<input type="checkbox"/> 23652	<input type="checkbox"/> 268	<input type="checkbox"/> 26953	<input type="checkbox"/> 2457	<input type="checkbox"/> 1652

☆ 次の問いに答えましょう。

(1) 6 の倍数を小さい順に8つ答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(2) 9 の倍数を小さい順に8つ答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(3) 上の(1)(2)の答えのなかで6と9の公倍数をすべて答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(4) 4 の倍数を小さい順に8つ答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(5) 上の(4)の答えのなかで6の倍数でもある数

(4と6の公倍数)を答えましょう

答え \_\_\_\_\_

☆ □の中の数の最小公倍数を答えましょう。

3、 6 答え \_\_\_\_\_

4、 5 答え \_\_\_\_\_

2、 3 答え \_\_\_\_\_

11、 22 答え \_\_\_\_\_

12、 18 答え \_\_\_\_\_

14、 21 答え \_\_\_\_\_

☆ 次の問いに答えましょう。

(1) 44 の約数を答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(2) 20 と 24 の公約数をすべて答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(3) 14 と 28 の最大公約数を答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(4) 次の数のうち素数には□に○をかきましょう。

<input type="checkbox"/> 44	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 24	<input type="checkbox"/> 46	<input type="checkbox"/> 38
<input type="checkbox"/> 37	<input type="checkbox"/> 48	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 43	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 23