

# 整数の性質(1)

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"/> 694	<input type="checkbox"/> 589	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 6581	<input type="checkbox"/> 4263	<input type="checkbox"/> 58
<input type="checkbox"/> 42697	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 3267	<input type="checkbox"/> 56298	<input type="checkbox"/> 162	<input type="checkbox"/> 45210

☆ 次の問いに答えましょう。

(1) 3 の倍数を小さい順に8つ答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(2) 4 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3と4の公倍数をすべて答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(4) 5 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7の倍数でもある数

(5と7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。

答え \_\_\_\_\_

答え \_\_\_\_\_

答え \_\_\_\_\_

答え \_\_\_\_\_

答え \_\_\_\_\_

答え \_\_\_\_\_

☆ 次の問いに答えましょう。

(1) 15 の約数を答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(2) 12 と 16 の公約数をすべて答えましょう。

答え \_\_\_\_\_

(3) 16 と 24 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○をかききましょう。

<input type="checkbox"/> 36	<input type="checkbox"/> 11	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 29
<input type="checkbox"/> 22	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 21	<input type="checkbox"/> 10