

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。

265 82 3561 8350 267 19
 1320 23652 268 26953 2457 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。

答え _____

答え _____

答え _____

答え _____

答え _____

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 _____