

【基礎】 ☆～☆☆

(1) 39 を割ると 3 あまり、26 を割ると 2 あまる数を全て求めなさい。(☆)

(2) 51、87、135 のそれぞれを同じ整数で割ったら、あまりが全て等しくなりました。割った数を全て求めなさい。また、あまりとして考えられるものの中で最大の数を求めなさい。(☆☆)

(3) 4 で割っても 6 で割っても 3 あまる 2 けたの数を、小さいほうから 3 つ求めなさい。(☆)

(4) 3 で割ると 1 あまり、7 で割ると 5 あまる 2 けたの数を、小さい方から 3 つ求めなさい。(☆☆)

(5) 6 で割ると 1 あまり、4 で割ると 3 あまる 2 けたの数を、小さい方から 3 つ求めなさい。(☆☆)