

1回

等差数列

7、10、13、16、19、...

について次の問いに答えなさい

- (1)50番目の数を求めなさい
- (2)1番目から50番目までの数、すべての和を求めなさい
- (3)20番目から50番目までの和を求めなさい

等差数列

8、13、18、23、28、...

について次の問いに答えなさい

- (1)50番目の数を求めなさい
- (2)1番目から50番目までの数、すべての和を求めなさい
- (3)30番目から50番目までの和を求めなさい

等差数列

1、3、5、7、9、...

について次の問いに答えなさい

- (1)1番目から61番目の数、すべての和を求めなさい
- (2)1番目から□番目までの和が169でした。□に当てはまる整数を求めなさい。
- (3)1からある数までの和が784でした。ある数とはいくつですか。