

法則を見抜け！数学博士①

問題 1

1, 2, 4, 8, 16, ?

問題 2

2, 4, 6, 8, 10, ?

問題 3

1, 1, 2, 3, 5, 8, ?

問題 4

10, 9, 7, 4, 0, ?

問題 5

3, 6, 12, 24, 48, ?

問題 1 の解答

32 (前の数字を 2 倍している)

問題 2 の解答

12 (2 ずつ足している)

問題 3 の解答

13 (フィボナッチ数列)

問題 4 の解答

-5 (順に-1, -2, -3, -4 と減っている)

問題 5 の解答

96 (前の数字を 2 倍している)