

## 問題1

---

以下を補って、3, 7, 15, 31, 62を順に変数xに代入するプログラムを作成しなさい。

```
1  int i = 0;
2  int x = 1;
3
4  while (    ){
5      x =
6      i = i + 1;
7  }
```

## 問題2

---

以下を補って、60, 50, 40, 30, 20, 10を順に変数xに代入するプログラムを作成しなさい。

```
1  int i, x;
2
3  for (i = 0; i < 6; i = i + 1){
4      x =
5  }
```

## 問題3

---

以下を補って、 $1 \times 3$ ,  $2 \times 4$ ,  $3 \times 5$ ,  $4 \times 6$  の値を順に変数xに代入するプログラムを作成しなさい。

```
1  int i, x;
2
3  for (i = 0; i < 4; i = i + 1){
4      x =
5  }
```