

Flow control Part-1

1. B, D
2.

```
int [] y={1,2,4,8,16,32};
System.out.print("output : ");
for(int x : y ) {
System.out.println(x);
System.out.println(" ");
}
```
3. C
4. A
5. E
6. A
7. A
8. D
9. E
10. C
11. E
12. D
13. A, D, F
14. F

Part-2

1. C
2. D
3. D
4. A
5. D
6. D
7. C
8. D
9. D
10. A

Part-3

1. D
2. D
3. A
4. D
5. A
6. C
7. D

- 8. D
 - 9. C
 - 10. C
 - 11. B, D
 - 12. A
 - 13. A
 - 14. B
 - 15. C
 - 16. B
-

Lara