4.

1. 11
2. 2 + 234
3. 2 2 + 3 4
4. 7 2 + 2
5. 2 + 2 7
6. (2 + 2) 7
7. hello 34 8
8. 2(int 2.042
9. 14.73
10. 007
11. 28 - 2611
12. 7(1 + 1)46
13. 123430717

12.

46

36

23

13

15.

for(int i = 1; i <= 6; i++) {  
 System.*out*.println(-22 + (i \* 18));  
}

25.

\*!\*!\*!\*!

\*!\*!\*!\*!

\*!\*!\*!\*!

\*!\*!\*!\*!

\*!\*!\*!\*!

\*!\*!\*!\*!

27. 55