```
1 #include <iostream>
 2 using namespace std;
 3 int main()
 4 {
 5
 6
      if (true)
 7
8
        cout << "Sant!" << endl;</pre>
9
10
11
      else if (true) // uttrycket på rad 6 måste vara falsk och
                        // uttrycket på rad 11 måste sann
12
13
14
          if (true) // nästlad if-sats
15
               cout << "Nu är detta sant!" << endl;</pre>
16
17
18
      }
19
20
      return 0;
21
   }
22
23
   Om uttrycket innanför parentesen på rad 6 är sann så händer det som står mellan { på rad 7 och }
24
25
   på rad 10. Och inget annat.
26
27 Om uttrycket innanför parentesen på rad 6 är falsk och uttrycket på rad 11 är sann och uttrycket på
```

28 rad 14 är **sann** så händer det som står på rad 15