

```

1  #include <iostream>
2  using namespace std;
3  int main()
4  {
5
6      if (true)
7      {
8          cout << "Sant!" << endl;
9
10     }
11     else if (true) // uttrycket på rad 6 måste vara falsk och
12     {              // uttrycket på rad 11 måste sann
13
14         if (true) // nästlad if-sats
15             cout << "Nu är detta sant!" << endl;
16
17
18     }
19
20     return 0;
21 }

```

24 Om uttrycket innanför parentesen på rad 6 är **sann** så händer det som står mellan { på rad 7 och }
 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