

Double Dummy Solver.

Förutsättningen för att lyckas är att du kör med en vanlig **PC med Windows**, sorry Mac-vänner.

Installation.

Googla på "DD Solver":



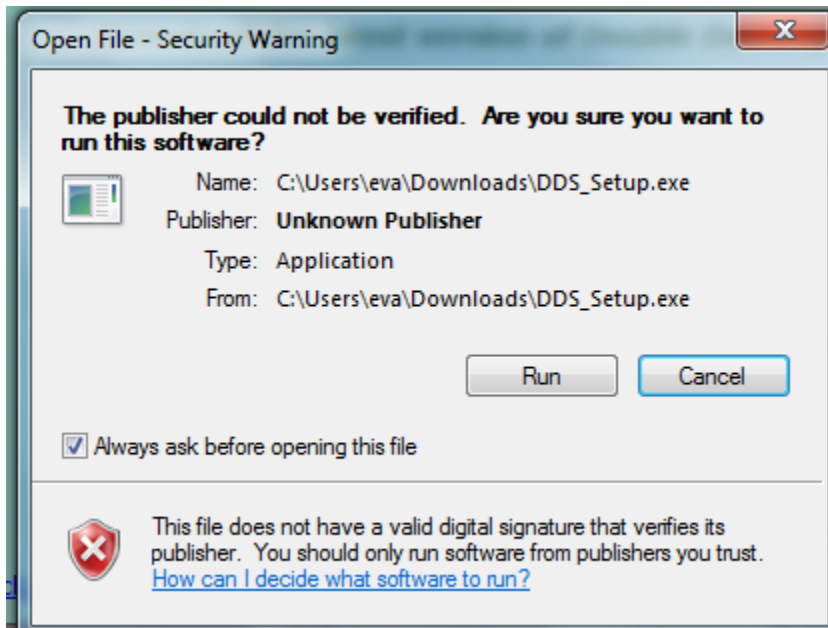
Välj den där det står "bridge-captain.com..." för mig blev det den översta.



Välj "Download DD Solver":

Lite beroende på inställningar och din webb-läsare inträffar lite olika saker, du kan få frågor om du vill installera, ett annat alternativ är att filen laddas ned och att du sedan får dubbelklicka på den. Du kan få

olika varningar om att det du gör kan vara farligt, som du förmodligen kan ta med "knusende ro". Jag garanterar dock inte mer än att jag lyckades på min PC och har inte upptäckt "något konstigt" efteråt. ☺

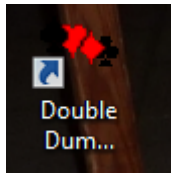


Jag klickade "Run"

På något sätt får du alltså igång själva installationen:



Efter några "Next" och "Finish" var det hela klart.



På skrivbordet landade följande symbol: som du kan använda för att starta upp programmet med. Välj "Swedish" ...



Och programmet pratar "svenska". Du är klar med del 1. Nu ska du bara förklara för Windows att du vill detta program ska störa när du klickar på en .LIN eller .PBN-fil.

Associering av filändelse till DD Solver.

Alla filer i windows har ett namn och en ändelse, dvs förnamn och efternamn. Det är inte alltid som efternamnet syns utan i stället visas en ikon för filen som indikerar vilket program som ska startas när man dubbelklickar på filen. Ett Excel-ark kan heta MittArk.xls exempelvis, ett Word-dokument har efternamn som ".doc" och ".docx". Normalt sett sköts detta med automatik men när det gäller DD Solver tvingas man sätta upp detta själv.

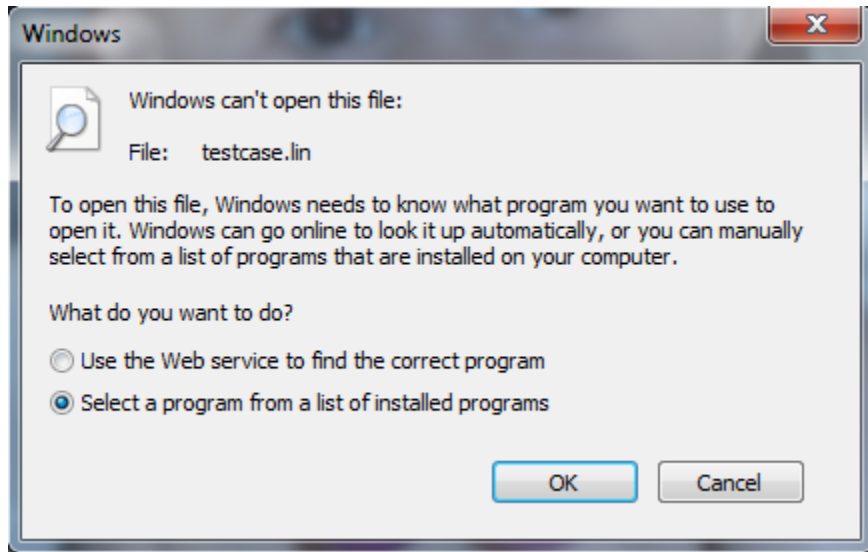
Enklart är att ladda ned två filer och spara dessa på ditt skrivbord, använd följande länkar:

<http://www.bridgefacts.org/testcase.lin>

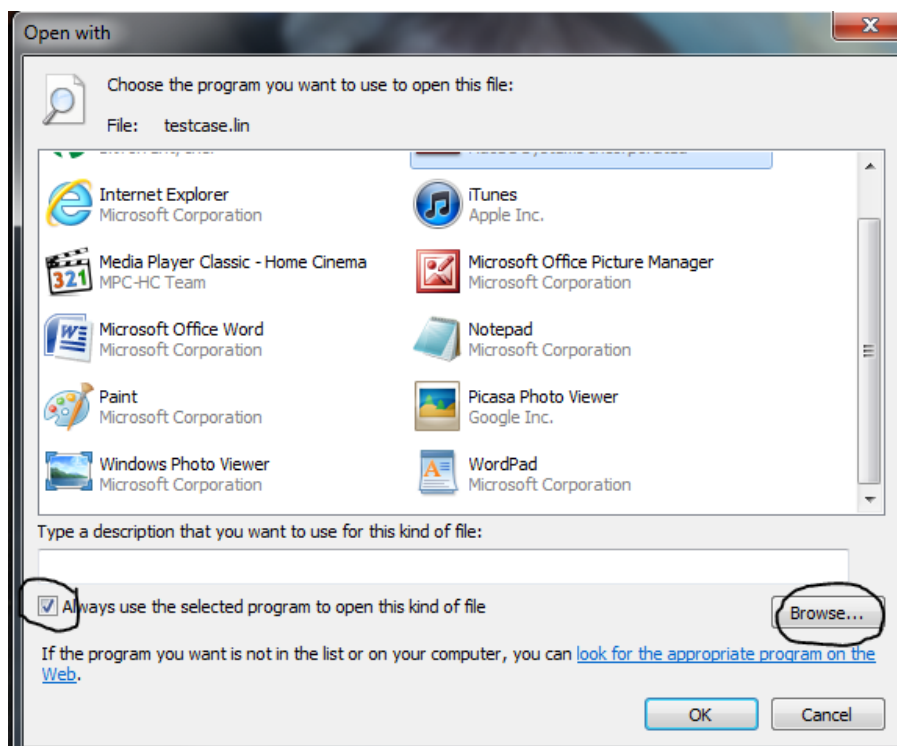
<http://www.bridgefacts.org/testcase.pbn>



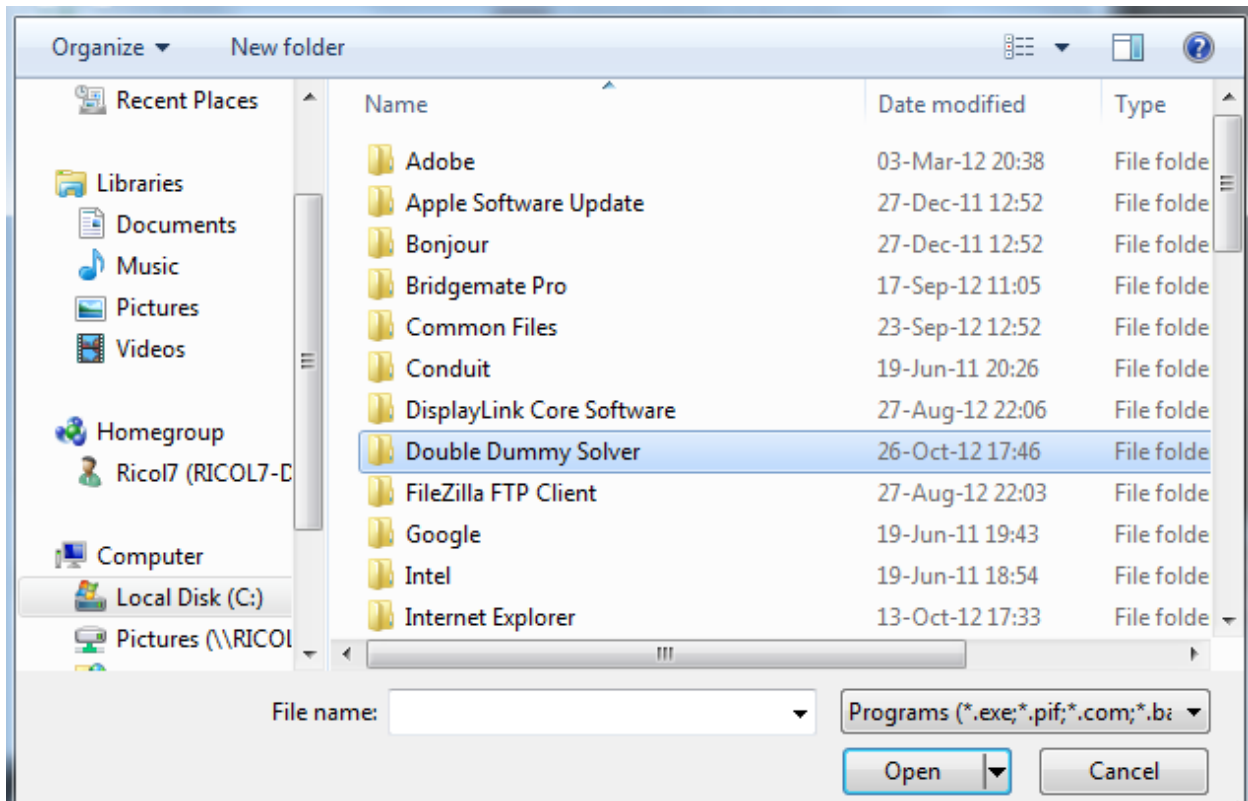
Högerklicka på en av de nedladdade filerna och välj "Öppna" eller "Öppna med" lite beroende på varaint av Windows som du kör:



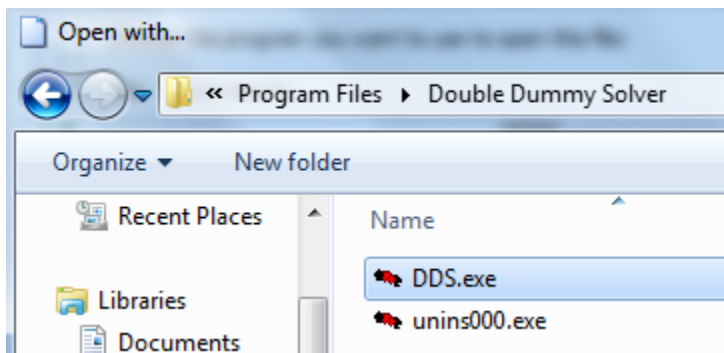
Välj att du vill välja ett program som ska användas för den valda filtypen och "Ok":



Windows tar fram ett antal förslag som är galna. Välj "Bläddra" och klicka i att du alltid vill använda detta program för den valda filtypen.



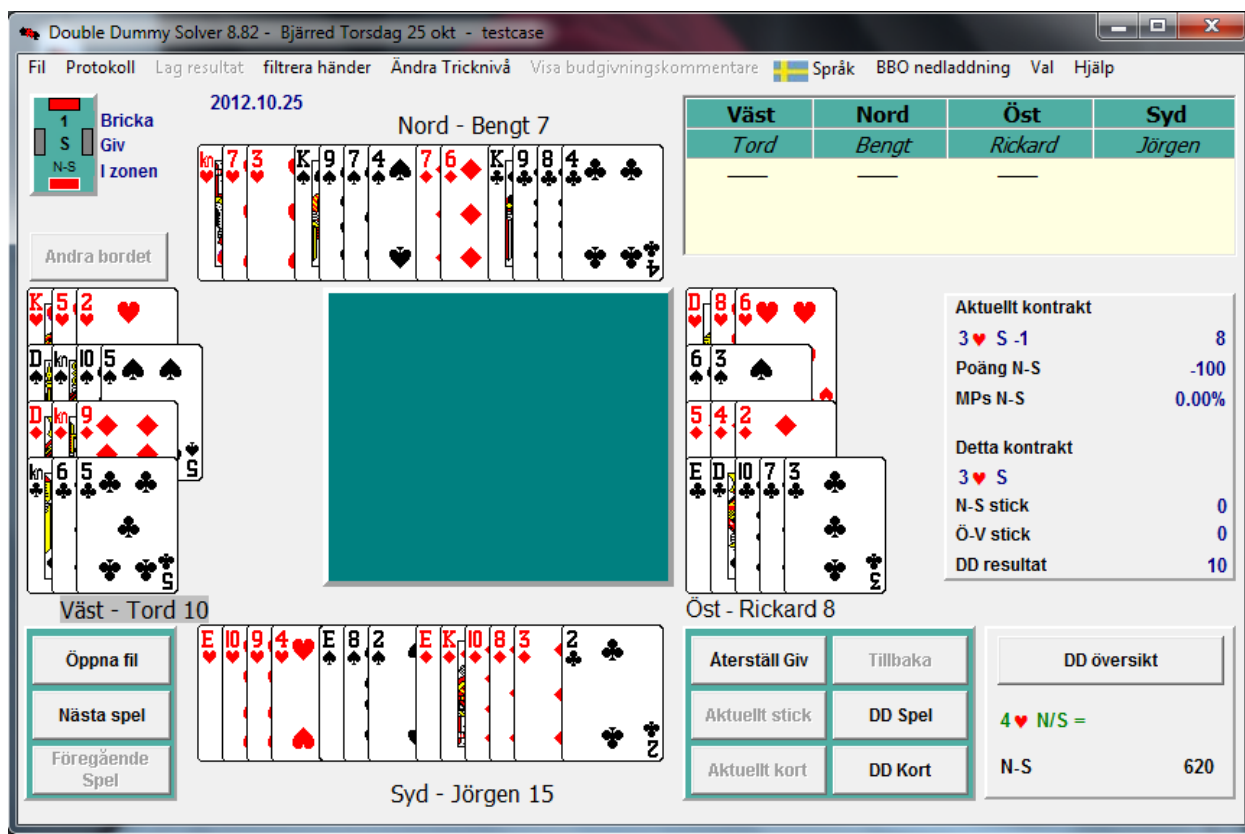
Välj mappen "Double Dummy Solver" och välj sedan DDS.exe:



Ikoner på dina filer ändras:



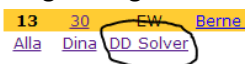
När du dubbelklickar på filerna så starar DD Solver med dessa givar:

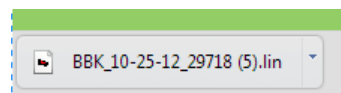


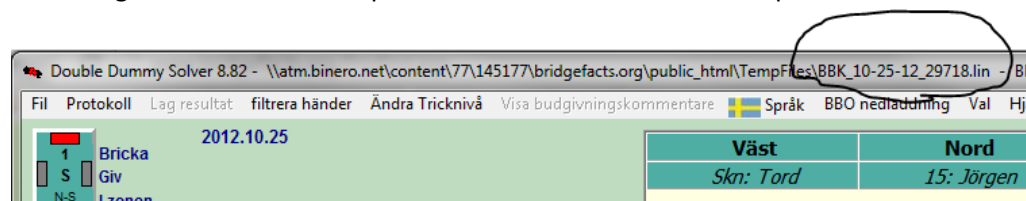
När du gjort denna sammankoppling kan du till och med direkt få uppstart av DD Solver från Internet, dvs du behöver inte klicka speciellt mycket för att göra analyser av de givar du spelade.

Nedladdning av filer till DD Solver.

Om du är intresserad av de senaste givarna du spelat är det enklast att hämta hem filen från bridgegiv, dvs <http://bridgegiv.wordpress.com>, under resultat finns där en direkt länk för respektive veckodag. Vill du titta på en godtycklig tävling du deltagit i får du gå via BridgeFacts, där finns en ny länk [DD Solver](#) i

fliken "Resultat": . Oberoende av vilken metod du använder kommer din webbläsare att ladda ned en s.k. LIN-fil som du klickar på för att starta DD Solver :

 Klicka på den, namnet är klubb, datum (am. Format mm-dd-åå) och midnr från BridgeFacts eller cookien på din dator sedan senaste besök på BF.



Lycka Till med dina analyser!