1. I Windows 10 samlas flera av säkerhetsfunktionerna i ett program, vilket?
2. Var kan du ange vilka webbsidor som **inte** får öppnas?
3. Räkna upp minst fyra funktioner för datasäkerhet som ingår i Windows 10.
4. Windows 10 kan klara att använda tre olika filsystem för hårddiskar, vilka då?
5. Vilka maxstorlekar på partitioner/hårddiskar klarar respektive filsystem?
6. Vilket av filsystemen är ansett som säkrast?
7. Förklara skillnaden mellan Partition och Volym.
8. Kan man uppgradera en disk till dynamisk utan att förlora lagrade data?
9. Är det möjligt att krympa en volym på hårddisken via System i Windows 7?
10. Ange minst fyra fördelar med att använda Dynamiska diskar i Windows 7.
11. Komplettera rutorna i tabellen.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Volymtyp** | **Antal diskar som behövs** | **Snabbhet** | **Kan innehålla System-partitionen** |
| Enkel volym |  |  |  |
| Disklänkande Volym |  |  |  |
| Stripe-Volym |  |  |  |

1. I Windows 10 finns tre olika Energischeman som standard, vilka?
2. Var kan du ange vilken funktion som datorns strömbrytare ska ha?
3. Vilket program kan användas för att aktivera **Presentationsläget**?
4. Vad innebär funktionen **Ready-Boost** i Windows? Beskriv!  
   Är funktionen användbar numera i de nyare datorerna?
5. Om du vill installera ett nytt program eller avinstallera ett gammalt, var i operativsystemet går du då in?
6. Hur bär du dig åt om du vill att ett program ska starta **automatiskt** i samband med att en användare loggar in på datorn?