

'OrdKnuten'

Programversion 3.0

Vad är OrdKnuten?

OrdKnuten är ett enkelt korsordspel avsett för barn som håller på att lära sig läsa. Spelet kopplar ihop bokstävernas utseende och ljud och hjälper på så sätt till att förstå 'koden' för att läsa.

Spelet har ett mycket enkelt användargränssnitt med bilder istället för menytexter och är anpassat för barn.

Spelidé: Pär och Ewa Sundbäck

Programmering: Pär Sundbäck

Illustrationer: Ewa Sundbäck

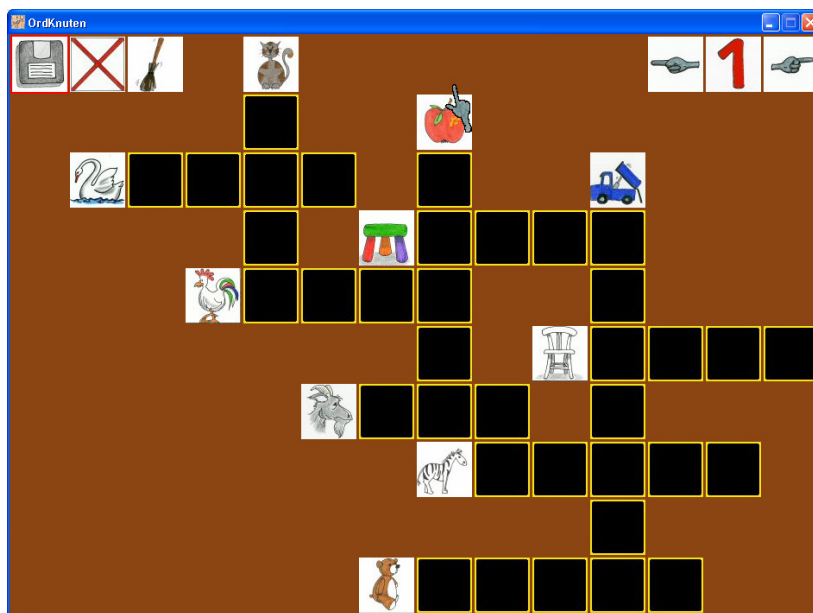
Röst till orden: Elin Sundbäck

Penna&PC Rönninge
Engelsbergsvägen 39
144 62 Rönninge

<http://www.pennapc.se>
info@pennapc.se

F-skattsedel finns.

Momsregistreringsnummer SE620422145801



Att spela

Klicka på en av rutorna för att skriva in en bokstav. Rutan ändrar utseende (se nedan) och muspekaren försvinner. När en bokstav skrivits in väljs nästa bokstav genom att klicka med musen igen.






Korsords-rutor:

Rutor med detta utseende bygger upp själva spelet och används för att lägga korsordet.

				
Ruta för ett ord. Klicka på rutan för att höra ordet.	Ruta som kan väljas. Klicka med musen för att välja den. När rutan väljs spelas ljudet av bokstaven upp.	Ruta som är vald och väntar på en bokstav. Skriv in bokstaven med tangentbordet (muspekaren är släckt)	Ruta där man försökt skriva en bokstav som var fel. Klicka med musen för nytt försök eller prova en annan ruta.	Rätt inskriven bokstav. Nu är den här rutan klar. Klicka på bokstaven om du vill lyssna på ljudet av den igen.

Kontroll-rutor:

Rutor med detta utseende används för att kontrollera spelet.

				
Rensa korsordet och börja om från början igen	Avbryt spelet utan att spara	Spara aktuellt korsord om du vill fortsätta senare.	Bläddra till föregående korsord	Bläddra till nästa korsord

Ljud till bokstäverna:

När bokstäverna är utlagda kan man lyssna på ljudet genom att klicka på bokstäverna och 'ljudet' sig igenom ett ord.

Supportinformation

Support för spelet sker via e-post, skicka din fråga till support@pennapc.se

Om du får problem vill vi gärna att du hör av dig eftersom vi är måna om att programmet ska fungera så bra som möjligt och vi vill gärna rätta till eventuella felaktigheter.