



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

augusti 2019

Matematikcentrum
Matematik LTH

Instruktioner för registrering i och användning av programmet Mozquizto för övningsräkning och färdighetsprov

Startsidan för Mozquizto vid LTH är

<http://quiz.maths.lth.se>

Denna länk tillsammans med diverse information angående färdighetsproven hittar du på

<http://www.maths.lth.se/utbildning/matematiklth/OblmomentEndim/>

Spara lämpligen dessa länkar i din browser.

Registrering: Från startsidan loggar du in med uppgifterna från ditt StiL-konto. Den första gången du gör detta kommer ett fönster att öppnas så att du kan fylla en del uppgifter om dig själv, t ex vilket program du tillhör. När detta är gjort klickar du på *Tester* i översta raden. Då kommer tillgängliga övningsprov och färdighetstest upp. Eventuellt kommer det först en sammanställningssida. Klicka i så fall på *Tester* en gång till.

Om du fortfarande inte ser några tester skall du OMEDELBART skriva till expedition@math.lth.se så att vi kan lägga till dig till våra lista med studenter på programmet. Ange namn, program och personnummer.

Prov: Efter att ha valt *Tester*, möjligen två gånger, ser du de prov som finns tillgängliga för tillfället. Exempelvis så innehåller "Övningsprov 2" samma typ av frågor som "FÄRDIGHETSPROV 2". Du kan göra övningsproven hur ofta du vill, men färdighetsproven kan bara skrivas en gång per dygn. Observera att du måste ha godkänt resultat på färdighetsproven för att få tentera kursen; övningsproven räknas inte. För godkänt gäller rätt på 8 av de 10 uppgifterna, och du har 45 minuter på dig.

Du öppnar ett prov genom att klicka i motsvarande gröna ruta; detta startar provet och du får upp den första frågan till höger. Om du vill besvara den skriver du in svaret i rutan och klickar sedan i rutan *Svara* eller trycker på Return. Du kommer då vidare till nästa fråga. Du kan flytta dig mellan olika frågor genom att klicka på dem i vänsterspalten. När känner dig färdig klickar du på *Avsluta* längst ned i vänsterspalten. Om du inte svarat på alla frågorna får du möjlighet att ändra dig innan provet rättas. Om du känner dig färdig rättas provet och du får reda på hur många rätt du hade.

V G V

Inmatning av svar: Till varje fråga får du, ifall det inte är självklart, instruktioner om hur du skall svara. Om systemet inte kan tolka ditt svar får du besked om detta, och kan göra ett nytt försök. Några frågor är flervalsfrågor; där klickar du i ringen vid rätt svarsalternativ. Några påpekanden:

- Om du på någon fråga vill svara med ett decimaltal så kan du använda antingen decimalpunkt (.) eller decimalkomma (,).
- Utelämna enheter (t.ex. cm) i svaren.

Anmärkning angående de angivna svaren: De svar som programmet anger är kanske inte alltid på formen du förväntar dig; programmet ger dig rätt för t.ex. $(3+2\sqrt{6})/6$ även om det anger svaret $1/2+1/3\sqrt{6}$.

Klockan: Överst till vänster finns en klocka som visar hur lång tid som återstår av provet.

Tidigare prov: Du kan när som helst gå tillbaka och kontrollera ett tidigare prov. Välj *Min sida* i den översta raden så får du upp listor med de prov du gjort. Klicka på *Visa detaljer* för att titta på dina svar och hur de rättats.

Överklagande av rättningen: När provet rättats kan du granska de enskilda svaren. Om du anser att en uppgift som blivit rättad som fel, och du egentligen borde blivit godkänt på provet, så kan du överklaga genom klicka på knappen *klaga*. **Observera** att du endast skall göra detta om det påverkar dina möjligheter att nå upp till 8 poäng. Du kommer bara att bli registrerad för Godkänd/Underkänd så det har ingen som helst betydelse om du får 8 eller 10 poäng, eller för den delen 4 eller 7 poäng.

Problem: Om något inte fungerar så fråga i första hand en kamrat. Om det fortfarande inte fungerar så kan du maila till adressen

`quiz@maths.lth.se` .

Vi som sköter Mozquizto har dock ingen möjlighet att hjälpa dig med ditt StiL-konto, exempelvis om du glömt ditt lösenord; kontakta i så fall Lunds universitets Servicedesk,

`ServiceDesk@lu.se` ,

telefon 046-222 90 00.

Anders Holst
Studierektor