



Dina kunskaper och färdigheter prövas mot Skolverkets centrala innehåll och kunskapskrav för Matematik, se Skolverkets webbsida www.skolverket.se
Läs centralt innehåll och kunskapskrav noggrant.

Prövningsanvisningar

Matematik 1a, 1b, 1c, 2a, 2b, 2c, 3b, 3c, 4, 5 100p

Kurskod: MATMAT01a, MATMAT031b, MATMAT01c, MATMAT02a, MATMAT02b, MATMAT02c, MATMAT03b, MATMAT03c, MATMAT04, MATMAT05

Prövningen består av ett skriftligt prov med tre delprov och eventuellt ett muntligt delprov, som tillsammans utgör en helhet vid bedömningen.

Skriftligt prov

Det skriftliga provet har tre delar, två delar utan miniräknare, varav en ska lämnas med enbart svar och en med fullständiga redovisningar, och en del med miniräknare, där alla uppgifter ska lämnas med fullständiga redovisningar.

Muntligt prov

Efter det skriftliga delprovet kommer du eventuellt att kallas till ett kompletterande muntligt delprov. Tid för det muntliga provet bestäms efter bedömning av det skriftliga.

Litteratur

Prövningen görs utifrån styrdokumentet. Det betyder att varje lärobok för gymnasieskolans/vuxenutbildningens kurs, med inriktning mot det spår du ska pröva (alltså a, b eller c), är användbar.

De vanligast använda böckerna inom vuxenutbildningen är:

Matematik 5000 av Alfredsson, Bråting, Erixon, Heikne(Natur och Kultur).

Matematik Origo Vux av Szabo/Larson mfl. (Sanoma)

Matematik Ma av Holmström, Smedhamre, Sjunnesson (Liber).

Om du siktar mot ett betyg över godkänt är det lämpligt att läsa två olika böcker parallellt och jämföra deras framställning och förklaringar för att få en djupare förståelse.

Övrig information:

För att få en uppfattning om hur det skriftliga provet kan se ut, kan det även vara lämpligt att studera tidigare nationella prov. Dessa finns att hämta på [Skolverkets webbplats](http://www.skolverket.se).