



Prövning i ämnet Grundläggande Matematik

Prövning i Grundläggande Matematik gäller för följande nivåer:

| | |
|---------------------|-----------|
| Matematik delkurs 1 | VGRMAT1D1 |
| Matematik delkurs 2 | VGRMAT1D2 |
| Matematik delkurs 3 | VGRMAT1D3 |
| Matematik delkurs 4 | VGRMAT1D4 |

Hur går prövningen till?

En prövning är ett sätt att få ett betyg i en kurs utan att delta i undervisningen. Du förbereder dig på egen hand, och en lärare bedömer dina kunskaper i hela kursen utifrån ämnesplanen.

Du ska kunna visa följande förmågor i Grundläggande Matematik:

- Förmåga att använda och beskriva matematiska begrepp och samband
- mellan begrepp,
- Förmåga att välja och använda lämpliga matematiska metoder för att göra
- beräkningar och lösa rutinuppgifter,
- Förmåga att formulera och lösa problem med hjälp av matematik samt
- värdera valda strategier,
- Förmåga att föra och följa matematiska resonemang, och
- Förmåga att använda matematikens uttrycksformer för att samtala om och
- redogöra för frågeställningar, beräkningar och slutsatser.

Vad innehåller prövningen?

Prövningen i Grundläggande Matematik utvärderar dina kunskaper inom alla aspekter av Skolverkets centrala innehållet och betygskriterierna. Den innehåller inga lektioner eller övningar, utan enbart examinerande uppgifter.

Provet är uppdelat i två delar:

- **Del A:** Ett skriftligt prov. Information om tid och plats får du via en kallelse.
- **Del B:** Ett muntligt prov.

För att få göra det muntliga provet (Del B) **måste du först ha klarat det skriftliga provet** (Del A). Om du klarar Del A får du mer information om Del B skickad till dig via e-post.

Hur förbereder jag till prövning?

- Skaffa en lärobok som passar dig. Du kan rådfråga ansvarig lärare.
- Läs på centrala innehållet på Skolverkets hemsida: [Kursplaner för komvux på grundläggande nivå - Skolverket](#)
- Det finns många bra länkar på YouTube som hjälper dig att träna begrepp, analys m.m.