



Prövning i ämnet Matematik

Prövning i Matematik gäller för följande nivåer:

| | |
|-------------------|-----------|
| Matematik nivå 1a | MATE1A00X |
| Matematik nivå 1b | MATE1B00X |
| Matematik nivå 1c | MATE1C00X |
| Matematik nivå 2a | MATE2A00X |
| Matematik nivå 2b | MATE2B00X |
| Matematik nivå 2c | MATE2C00X |

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 Matematik:

- Förmåga att använda och beskriva matematiska begrepp och samband mellan begrepp.
- Förmåga att hantera procedurer och utföra rutinuppgifter utan och med verktyg.
- Förmåga att analysera och lösa problem med hjälp av matematik.
- Förmåga att tillämpa, formulera och utvärdera matematiska modeller.
- Förmåga att föra och följa matematiska resonemang.
- Förmåga att kommunicera matematik muntligt, skriftligt och i handling.

Vad innehåller prövningen?

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

Skriftligt nationellt prov

- Du skriver provet på plats.
- Information om tid och plats får du via en kallelse.

Muntlig del

- Den muntliga delen görs online.
- Endast de som klarar det skriftliga provet får information från läraren om hur den muntliga delen går till.
- Du måste kunna visa giltig legitimation.

Hur förbereder jag till prövning?

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