

Terminsplanering

Årskurs: 6

Ämne: Matematik

Tema: Tal, geometri, algebra och statistik

Tal och talstrategier (19 aug - 15 sep)

V.35

- Lektion 1: Introduktion till tal och talstrategier
- Lektion 2: Addition och subtraktion med hela tal
- Lektion 3: Multiplikation och division med hela tal
- Lektion 4: Repetition och diagnos av talstrategier

V.36

- Lektion 1: Introduktion till decimaler
- Lektion 2: Addition och subtraktion med decimaler
- Lektion 3: Multiplikation och division med decimaler
- Lektion 4: Diagnos av decimalberäkningar

Provtillfälle, V.37:

- Liten prov på tal och decimaler

Procent och proportion (16 sep - 29 sep)

V.38

- Lektion 1: Procent och grundläggande begrepp
- Lektion 2: Beräkningar med procent
- Lektion 3: Repetition av procent
- Lektion 4: Diagnos av procentberäkningar

V.39

- Lektion 1: Proportionalitet och tabeller
- Lektion 2: Problemlösning med proportioner
- Lektion 3: Introduktion till andel och jämförelser
- Lektion 4: Diagnos av proportioner

Geometri (30 sep - 27 okt)

V.40

- Lektion 1: Geometriska figurer och egenskaper
- Lektion 2: Omkrets och area av figurer
- Lektion 3: Diagnos av geometriska begrepp
- Lektion 4: Bedömning av geometri

V.41

- Lektion 1: Volym av tredimensionella figurer
- Lektion 2: Praktisk tillämpning av geometri
- Lektion 3: Repetition av geometri
- Lektion 4: Liten prov på geometri

Algebra (28 okt - 17 nov)

V.44

- Lektion 1: Introduktion till algebraiska uttryck
- Lektion 2: Enkla ekvationer
- Lektion 3: Problemlösning med ekvationer
- Lektion 4: Diagnos av algebraiska uttryck

V.45

- Lektion 1: Repetition av algebra
- Lektion 2: Användning av algebra i vardagslivet
- Lektion 3: Problemlösning med algebra
- Lektion 4: Liten prov på algebra

Statistik (18 nov - 8 dec)

V.46

- Lektion 1: Statistiska mått - medelvärde, median och typvärde
- Lektion 2: Samla och tolka data
- Lektion 3: Repetition av statistik
- Lektion 4: Diagnos av statistik

V.47

- Lektion 1: Stapeldiagram och linjediagram
- Lektion 2: Tolkning och analys av data
- Lektion 3: Praktisk tillämpning av statistik
- Lektion 4: Liten prov på statistik

Repetitions- och utvärderingsvecka (9 dec - 20 dec)

V.48

- Lektion 1: Genomgång av hela terminen
- Lektion 2: Repetition av centrala begrepp
- Lektion 3: Förberedelse inför avslutande diagnos
- Lektion 4: Utvärdering och feedback

Provtillfälle i V.51

- Liten prov som omfattar de viktigaste områdena från terminen.

Tags: [Åk. 4 - 6](#), [Matematik](#)