

Terminsplanering

Årskurs: 2

Ämne: Matematik

Tema: Matematisk förståelse och problemlösning

Introduktion till tal och siffersystemet (19 aug - 8 sep)

- Lektion 1: Introduktion till siffror och tal.
- Lektion 2: Grunderna i addition och subtraktion.
- Lektion 3: Praktiska övningar med tal.

Geometri och mätning (9 sep - 6 okt)

- Lektion 1: Grundläggande geometriska former.
- Lektion 2: Mätning av längd och omkrets.
- Lektion 3: Praktiska övningar med geometriska figurer.

Tal och problemlösning (7 okt - 3 nov)

- Lektion 1: Tillämpad matematik: vad används matematik till?
- Lektion 2: Problemlösning med addition och subtraktion.
- Lektion 3: Grupparbete och diskussion.

Taluppfattning och matematikens språk (4 nov - 20 dec)

- Lektion 1: Vad innebär taluppfattning och dess betydelse?
- Lektion 2: Introduktion till matematikens språk, symboler och begrepp.
- Lektion 3: Praktisk tillämpning av matematikens språk.

Tags: [Åk. 1 - 3](#), [Matematik](#)