



Eskilstuna  
kommun

## Lokal pedagogisk årsplanering

Matematik

Åk 3

Geometri

Syfte	Kunskapskrav	Bedömning	Centralt innehåll
Använda matematikens uttrycksformer för att samtala om, argumentera och redogöra för frågeställningar, beräkningar och slutsatser	Kunna alla klockslag, analog tid.  Massa: g, hg, kg. Volym dl - l Längd: cm, m, km, mil.  Omkrets Temperatur.  Konstruera geometriska figurer. Förstora - förminska	Visa att du kan avläsa analog klocka.  10 hg = 1 kg, 1 000 g = 1 kg. 10 dl = 1 l. 10 cm=1 m, 1 000 m =1 km, 10 km =1 mil Visa att du kan räkna ut omkrets. Plus – och minusgrader  Visa att du kan tillverka enkla geometriska figurer. Skala 1:2, 2:1, 1:4	Jämförelser och uppskattningar av matematiska storheter. Mätning av längd, massa, volym och tid med vanliga nutida och äldre måttenheter.  Konstruktion av geometriska objekt. Skala vid enkel förstoring och förminskning.



**Eskilstuna  
kommun**