# MC900055588[1]Matematik åk7

## Kapitel 3: Geometri.

**Dessa moment kommer att behandlas:**

* **Geometriska objekt och deras inbördes relationer. Geometriska egenskaper hos dessa objekt.**
* **Avbildning och konstruktion av geometriska objekt, såväl med som utan digitala verktyg.**
* **Metoder för beräkning av area, omkrets och volym hos geometriska objekt, samt enhetsbyten i samband med detta.**
* **Geometriska satser och formler**

# Vecka Avsnitt sida

**2 Prefix och enheter 114-118**

**3 Längd och skala 119-126**

**Vinklar 127-131**

**4 Vinkelsumma 132-136**

**EPA – vinkelsumma**

**Omkrets 137-142**

**5 Area 143-148**

**Blandade uppgifter 149-151**

**Vik fredag**

**6 Diagnos tisdag**

**Träna/Utveckla Geometri 152-154**

**Repetition/övningsprov**

**7 Prov onsdag och fredag**

**Läxa är att HELA tiden ligga i fas med planeringen😊**

**Matte är kul!**

**Tips för att klara matten på ett bra sätt:**

* **Lyssna aktivt på genomgångar och våga fråga när du inte förstår.**
* MC900423171[1]**Läs igenom exempel i läroboken (medan du väntar på hjälp)**
* **Arbeta koncentrerat på lektionerna.**
* **Titta på genomgångarna på** [www.matematikxyz.se](http://www.matematikxyz.se) **, gärna före lektionen**