# 

# Matematik åk7

## Kapitel 4: Samband och förändring

**Dessa moment kommer att behandlas:**

* **Koordinatsystem och strategier för gradering av koordinater**
* **Proportionalitet och procent samt deras samband**
* **Grafer för att uttrycka olika typer av proportionella samband vid enkla undersökningar**

# Vecka Avsnitt sida

**8 Fredag: Proportionalitet 166-170**

**9 forts proportionalitet**

**Tisdag: Tid och rörelse 171-175**

**(vik onsdag)**

**Fredag: Sträcka, tid och hastighet 176-181**

**10 SPORTLOV**

**11 forts sträcka, tid och hastighet**

**Tisdag: Andel i bråkform 182-186**

**Fredag: FRILUFTSDAG**

**12 Måndag: Andel i procentform (I) 187-191**

**Onsdag:Andel i procentform (II) 192-196**

**13 Måndag: Hur stor är delen? 197-201**

**Onsdag: Blandade uppgifter 202-206**

**Fredag: PÅSKLOV**

**14 PÅSKLOV**

**15 forts blandade uppgifter**

**Onsdag: Diagnos**

**Träna/utveckla samband och förändring 207-211**

**16 Förmågorna i fokus 212-217**

**Övningsprov – repetition**

**Onsdag: Prov del 1**

**Fredag: Prov del 2**

**Läxan denna period 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**