***Favorit matematik 5A, kapitel 1   
De fyra räknesätten***

**När du har arbetat med det här området kan du:**

* Förstå och använda **begreppen**: addera, subtrahera, multiplicera, dividera, term,  
  summa, differens, faktor, produkt, täljare, nämnare, kvot och kan visa att du  
  förstår likhetstecknets betydelse.
* Använda **metoder** för huvudräkning, multiplicera med 10, 100 och 1000, bestämma värden för obekanta tal i enkla likheter, utföra skriftliga metoder för   
  multiplikation och division samt använda prioriteringsreglen.
* Utföra **problemlösning** genom att förstå frågan i en textuppgift, välja en fungerande strategi och formulera ett uttryck.
* Föra **resonemang** genom att bedöma rimligheten och motivera din lösning.
* **Kommunicera** genom att redovisa din lösning skriftligt och använda dig av   
  matematikens uttrycksformer som bild, text och matematiska symboler.

**Undervisning**

* Gemensamma genomgångar i hel- och halvklass.
* Enskilt arbete, arbete i par samt i mindre grupp.
* Praktiska och teoretiska uppgifter.
* Arbetsuppgifter på webben.
* Läxuppgifter med repetitionsuppgifter.