***Mål i matematik:
”De fyra räknesätten och prioriteringsregeln
inom talområdet 0-10 000”***

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

* Förstå och använda **begreppen:** ental, tiotal, hundratal, tusental, addition, subtraktion, division, multiplikation**,**term, summa, sammanlagt, differens, täljare, nämnare, kvot, faktor, produkt, uttryck, prioriteringsregel, parantes.
* Använda fungerande **metoder** för att jämföra och storleksordna tal, göra enkla beräkningar med hjälp av huvudräkning och algoritmer (uppställningar) inom de fyra räknesätten samt använda prioriteringsregeln.
* Lösa **problem** genom att kunna välja och använda fungerande strategier, samt bedöma rimligheten i ditt svar.
* **Resonera** genom att kunna redogöra för dina tankar och kunna motivera din lösning.
* **Redovisa** din lösning på ett tydligt sätt genom att använda dig av t ex 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.