***Mål i matematik:
”Multiplikation”***

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

* Förstå och använda **begreppen:** ental, tiotal, hundratal, multiplikation, multiplicera, faktor, produkt, minnessiffra, uttryck, talsort samt uppställning.
* Använda fungerande **metoder** för att göra enkla beräkningar, lösa vardagsuppgifter, huvudräkning, enkla prioriteringsregler, välja och anpassa metoden till uppgiften, göra en skriftlig räknemetod (uppställning) i multiplikation samt bedöma resultatets rimlighet.
* Lösa **problem** genom att kunna förstå och tolka frågan i en textuppgift, kunna beskriva sin lösning med hjälp av matematiska uttrycksformer.
* **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.