![C:\Users\AENI20\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.IE5\RCQUXI70\siffror[1].gif]()Mål Algebra åk 6

**När du har arbetat med det här**

**området kan du:**

 att ett obekant tal kan skrivas med en bokstav t.ex.

 x + 4 eller 8 - y

 förstå och kunna skriva algebraiska uttryck

 veta hur geometriska mönster kan beskrivas och uttryckas

 kunna förklara vad en ekvation är och lösa en ekvation

**Undervisning**

 Vi kommer gemensamt i klassen arbeta med uppgifter i kapitel 5

 iMatteborgen samt olika andra läromedel.

 Det kommer att vara både gemensamma övningar och enskild

 träning i skolan och hemma.

 Vi kommer att arbeta både praktiskt och teoretisk.

**Bedömning**

 Ni kommer att bli bedömda genom arbetet på lektionerna, gruppuppgifter,

 läxförhör och diagnos.

**Matteord**

obekant tal, algebraiska uttryck, likhet, ekvation