



## Var med oss och förebygg svårigheter i matematik!

I skolan har alla barn rätt att lyckas och att utvecklas så långt som möjligt mot de kunskapskrav som finns. I förskoleklassen arbetar vi medvetet för att ditt barn ska lära sig mycket.

I matematik arbetar vi under lekfulla former i olika miljöer. Vi är både ute och inne. Vi jobbar även med matematikbok och iPads.

Vi vet vad barnen behöver lära sig i förskoleklass för att förebygga svårigheter i matematik.

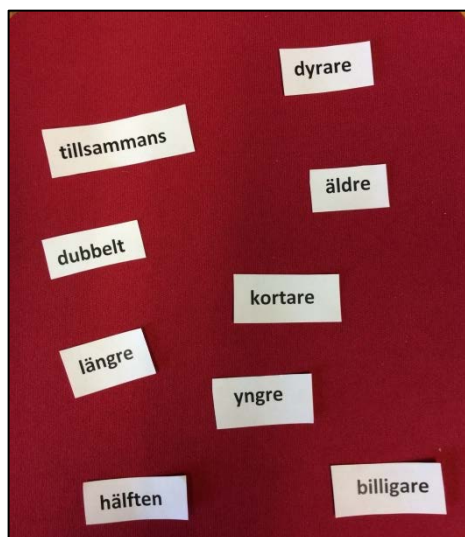
### Det här gör vi i förskoleklassen

I förskoleklassen arbetar vi med olika områden såsom

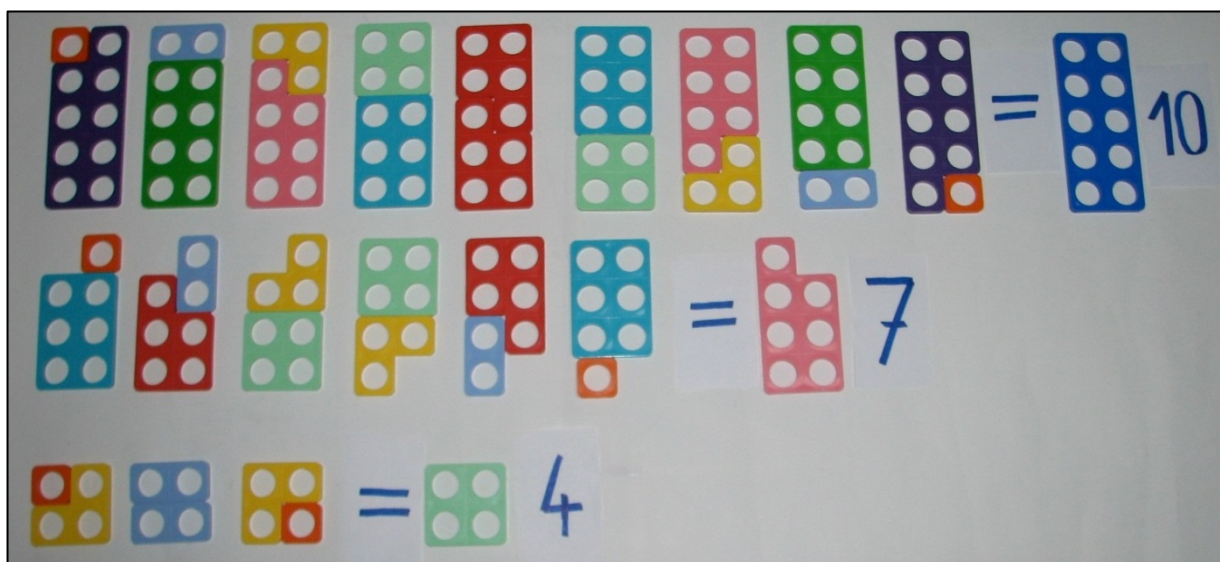
- antalsuppfattning (hur många?)
- talförståelse  
(vad betyder talet 5, talet 10?)
- matteord
- klockan – hel och halvtimme
- talraden (räkna 0-100 och 20-0).

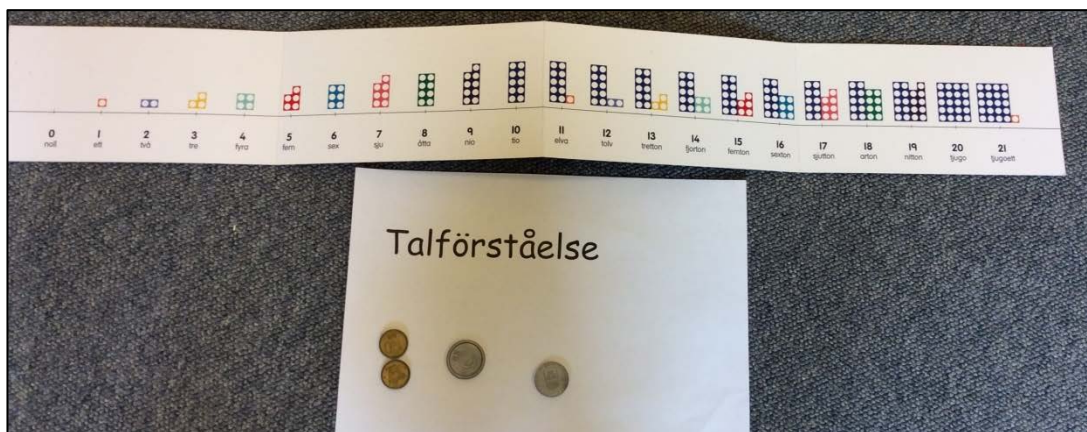


Vi börjar också med praktisk problemlösning. Matematik är ett språk som barnen behöver lära sig använda och förstå. Därför arbetar vi med matteord varje vecka, såsom liten – mindre-minst, många – flera – flest, gammal-äldre-äldst, hälften och dubbelt.



För att förebygga svårigheter arbetar vi bland annat med ett material som heter Numicon. Det är ett lekfullt och strukturerat material, där barnet använder flera av sina sinnen.





## Vad kan du som förälder göra för att stödja ditt barn?

Det finns saker som går att få in på ett enkelt sätt i vardagen. Precis som att barnet behöver kunna bokstäverna i svenska behöver barnet lära sig talraden med siffrorna i matematik. En del barn behöver lite träning för att lära sig räkna till 100 och längre och en del behöver mycket träning.

- Räkna 0-100. Ofta fastnar barnet på övergångarna mellan 19-20, 29-30 och så vidare.
- Räkna neråt 10-0, 20-0.
- Läsa böcker. I böcker förekommer många ord som har med matematik att göra. Matematik är ett språk och det finns en uppsjö av ord som barnet behöver förstå för att kunna lösa matematiska problem.
- Spela spel och kort.
- Låta barnet handla med pengar och räkna till exempel veckopeng, om barnet har det.
- Titta på klockan och säga vad klockan är.
- Sortera saker i vardagen, t.ex. strumpor, bestick.
- Låta barnet vara med vid bakning och matlagning och prata om deciliter, liter med mera.
- Säg gärna upprepade gånger till ditt barn att skolan är viktig.
- I skolan arbetar vi en del med iPads. Det finns en uppsjö matematikappar. Vi använder bland annat King of Math Junior.