

Matematik - laborera mera

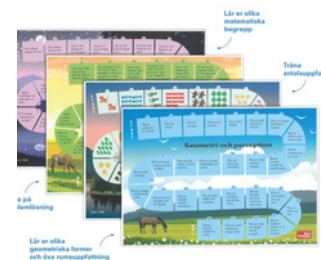
larum.fi



En del behöver mer för att få lika mycket.

Roligt med matte! -ett mattespel

Roligt med matte! – ett mattespel är ett spel där barnen/eleverna har roligt samtidigt som de lär sig förstå matematik på ett enkelt sätt. Med det här spelet får barnen träna på problemlösning, lära sig olika matematiska begrepp, lära sig olika geometriska figurer, träna på rumsuppfattning och öva upp sin känsla för antal. Spelet passar barn och elever från förskolan till årskurs 2.



Jämförbjörnar

Jämförbjörnar kan till exempel användas för att träna färger och mönster, eller till att öva taluppfattning och jämföra storlek och vikt.

I lärarhandledningen Jämförbjörnar Tips och idéer hittar du tjugo olika förslag på övningar.

Med Björnar sekvenskort får eleverna träna på att se och lägga sekvenser.

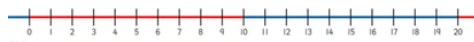
Björnbingo

I spelet får eleverna träna på färger, storlek och taluppfattning. Välj först vilken sida av snurran ni ska använda – siffror eller färger – och skapa sedan era egna bingobrickor.



Hjälpmedel 0-20

Tallinje Bord 0-20. Ett utmärkt visuellt stöd för elevernas grundläggande taluppfattning.

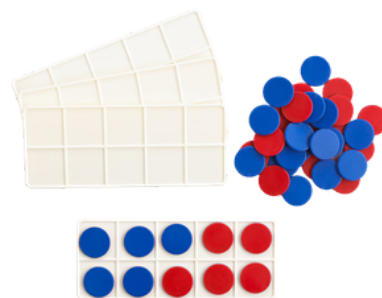


Kulram. De vita och röda kulorna sitter i grupper om fem och fem, i två rader.

Kulband upp till 20 litet. 20 kulor på ett snöre i "5-par", vita och röda. Kuldiameter 11 mm, total längd 50 cm.

Tiobrickor

Tiobrickor är ett enkelt och konkret läromedel som tränar elevernas grundläggande taluppfattning. De hjälper eleverna att visualisera tal i området 0-10, och kan dessutom användas till att träna tiokompisar, addition och subtraktion. Låt eleverna plocka, se och känna på brickorna för att bli säkra på sambanden.



Kortlek - 10-kamraterna

En genialt enkel och tydlig mattekortlek som på ett roligt sätt grundlägger och förstärker förståelsen för den första additionen och 10-kamraterna.

Räknetåget 0-20 magnetiskt

Räknetåget 0-20 magnetiskt är ett demonstrationsmaterial som underlättar visualiseringen av addition och subtraktion i talområdet 0-20. Räknetåget kan antingen användas på en whiteboardtavla eller skruvas upp på en vanlig vägg.

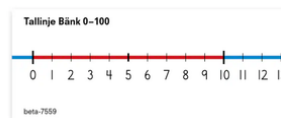


Magnetiska bilder

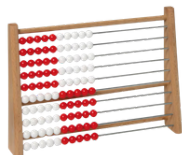
Roliga och färgglada magnetiska bilder. Sätt upp dem på tavlan. Laborera och flytta dem. Skapa räknesor. Bilda sekvenser. Låt eleverna skriva berättelser utifrån bilderna. Perfekta vid sorteringsövningar och för att träna taluppfattning.

Hjälpmedel 0-100

Tallinje Bänk 0-100. Tallinjerna är märkta med siffrorna 0-100 i röda och blå intervaller och mycket enkla att avläsa. Varje tallinje är 59 cm lång och 3,5 cm bred.

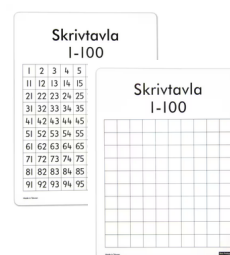


Kulband upp till 100 litet. 100 kulor på ett snöre i "10-par", vita och röda. Kuldiameter 11 mm, total längd 140 cm.



Kulram 5 och 5 är ett mycket bra visuellt stöd. De röda och vita kulorna sitter i grupper om fem och fem, tio kulor på rad.

Skriptavlor i A4-format som har talen 1-100 på ena sidan och tomma rutor på andra. Ni skriver på skriptavlorna med whiteboardpennor och suddar sedan enkelt bort färgen med en mikrofiberduk.



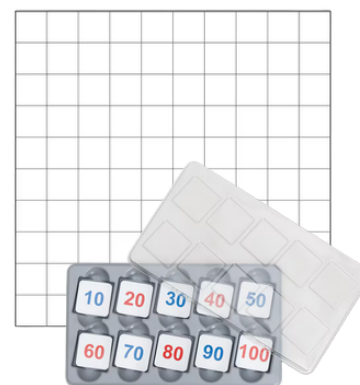
Den magnetiska hundralådan är ett mångsidigt material för att arbeta med taluppfattning i talområdet 0-100. Lådan passar bäst för enskilt arbete eller i smågrupper.

Hundraruta

Det magnetiska rutnätet har många användningsområden. Det består av 10 x 10 rutor och passar utmärkt som en hundratavla, eller för att skriva och rita algoritmer, diagram och talföljder med mera.

Magnetiska talbrickor med talen 0-100 kan bland annat användas till att skapa en hundratavla, och för att öva på talområde 0-100, talföljd samt udda och jämna tal.

Talbrickorna är dubbelsidiga och har rött tryck på ena sidan och blått tryck på den andra. Deras mått är 5 x 5 cm.



Logiska block

De logiska blocken passar bra till olika sorteringsövningar. Sortering efter fyra olika egenskaper, färg, form, storlek och tjocklek. Introducera geometri, lägga sekvenser och mönster, öva upp finmotoriken m.m

Besök Lärums materialutställningar

Kom och bekanta dig med anpassade läromedel och lättläst material för elever i behov av stöd i inläringen.

Ta kontakt om du vill komma på besök eller om du önskar att vi kommer till din skola!

Storalånggatan 60, Vasa
tel 050 360 21 68
susanne.nygard@larum.fi

Nordenskiöldsgatan 18 A, Helsingfors
tel 040 751 46 94
alexandra.frisk@larum.fi

Lärums materialbank

Här hittar du gratis material för din undervisning. Lärums materialbank är fritt tillgänglig och kräver ingen inloggning.



Positionssystemet

Positionspaketet. Kan användas för att stärka elevernas förståelse för positionssystemet. Materialet är tredimensionellt vilket gör att eleverna själva kan se att till exempel tio ental är lika mycket som ett tiotal och att tio tiotal är lika mycket som ett hundratal.



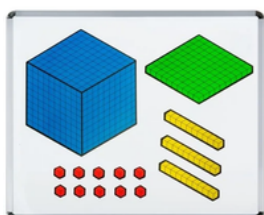
Multibas - Ram 10 x 10. Materialet underlättar arbetet med entalen och tiotalen ur Positionspaketet.

Positionstärningar. Entals-, tiotal-, hundratal- och tusentalstärningar. Stärningar som passar till olika matematiska övningar, huvudräkning, spel m.m.



Eleversion av magnetiska talkort som förklarar positionssystemets uppbyggnad på ett tydligt och enkelt sätt. Perfekt för att låta eleverna arbeta enskilt eller i smågrupper, förslagsvis tillsammans med positionstärningar.

Talkort magnetiska. Använd för att visa hur positionssystemet är uppbyggt. Korten går mycket bra att sätta ovanpå varandra.



Magnetiskt positionspaket. Använd det magnetiska positionspaketet på whiteboardtavlan för att visa hur positionssystemet är uppbyggt.

