

Mattekungen F-6: ny version



Centralt innehåll

Alla årskurserna innehåller följande rubriker:

Taluppfattning och tals användning, Algebra, Geometri, Sannolikhet och statistik, Samband och förändringar och Problemlösning



Förskola

Jämförelse, gestaltning, talbegrepp, hälften och dubbelt, taljämförelse, räkneuppgifter inom talområdet 0-10, uppgifter med pengar, problemlösning och testa dina kunskaper.



Skolår 1

Talbegreppet 0-100, räkneuppgifter inom talområdet 0-100, taljämförelse, talföljder och serier, symmetri, jämförelse, gestaltning, mätningar, hälften och dubbelt, tidsbegrepp och klocka, tolkning av diagram, problemlösning och testa dina kunskaper.



Skolår 2

Talbegreppet 0-100, tal på tallinjen, multiplikationstabeller 0-5, räkneuppgifter inom talområdet 0-100, tider, mätningar, symmetri, former och figurer, geometriuppgifter, diagram och tabeller, hälften och dubbelt, problemlösning och testa dina kunskaper.



Skolår 3

Talbegreppet 0-1 000, tiotalsovergång, multiplikation och division, huvudräkning, räkneuppgifter inom talområdet 0-1 000, multiplikationstabeller 6-10, bråkbegreppet, talföljder, klockan, huvudräkningsuppgifter, mätningar och geometriuppgifter, diagram, hälften och dubbelt, problemlösning och testa dina kunskaper.



Skolår 4

Talbegreppet 0-100 000, tallinje, huvudräkningsuppgifter, multiplikation och division, räkneuppgifter inom talområdet 0-10 000 och inom 0-100 000, räknesättens ordningsföljd, decimala tal, bråk, temperatur, talföljder, tid, former och figurer, koordinatsystem, problemlösning och testa dina kunskaper.



Skolår 5

Naturliga tal, decimala tal, bråk, räkneuppgifter, tillämpningar, multiplikation och division, siffror bakom figurer, måttenheter, geometri (vinklar, area) och statistikuppgifter (diagram, medelvärde), procentbegreppet, problemlösning och testa dina kunskaper.



Skolår 6

Naturliga tal, decimala tal, bråk, talbegreppet 0-100 000 000, talföljder, tid, geometri (area, parallelogram), skala procent, mätningar, statistik, problemlösning och testa dina kunskaper.