

Årsplan for matematik 4. klasse 2010/2011

Emne og ugenummer	Hvad skal vi arbejde med?
33- 35 Hele tal side 7-19	Vi arbejder med de hele tal... plus og minusgrader.
36-38 Koordinatsystemet side 20-33	Vi ser på, hvad det er og hvordan man bruger det.
39-41 Brøker side 34-47	Hvad er det for noget? Hvor ser vi det henne? I hvor mange stykker kan man skære en lagkage? Vi prøver
43-45 Geometriske navne side 48-61	Hvilken form har det skæve tårn i Pisa? Hvad betyder en retvinklet trekant?
46-48 Multiplikation side 62-75	Hvor mange gange kan du sige 6 tabellen?
49-50 Opsamling	Vi arbejder med de ting, vi ikke lige nåede.
51-52 Juleferie	Tæl grannåle og julegaver. Mål gavebånd og gæt på hvor mange nisser der er på loftet.
1-3 Tabeller og diagrammer side 76-89	Hvad var det nu lige man kunne bruge koordinatsystemet til?
4- 9 Division side 90-101	Hvor mange stykker slik er der i en pose matadormix? Hvor mange mennesker kan dele den? Hvordan deler man med 100 på en smart måde?
10-14 Arealberegning side 102- 115	Hvor mange fliser kan man lægge på en terrasse? Hvad er et parallelogram?
15-17 Decimaltal side 116-127	Hvor er decimalerne i prisen 7,53 Euro? Hvor ligger decimaltallene på tallinien ?
18-21 valg af regningsart side 128-141	Plus minus gange og dividere... Hvad vælger man hvornår?
22-25 Opsamling og afslutning	Vi gør det, vi ikke nåede... Hvad var svært og hvad skal vi lige have en gang til?

Vi arbejder med Matematrix og Rema som de grundlæggende bøger. I undervisningen er det vigtigt, at eleverne husker bøgerne. De har både en grundbog, arbejdsbog og deres hæfte i år. Læg det ind i hinanden, så det er nemmere at huske det hele hver dag. Husk lektier. Det er meget vigtigt, at eleverne arbejder der hjemme hver dag i 15 min. Hvad enten de har lavet det, de skulle i deres grundbog/arbejdsbog eller ej.