

Periode	Forløb	Emne og fokus	Følgende skal læres	Materialer
33-34	Regning med tal	Kvadratrod Kubikrod Overslag De fire regnearter	Kunne bruge de fire regningsarter til at løse problemer Gange og dividere med negative tal Regne med kvadratrod og kubikrod	
35-37	Brøker og decimaltal	Brøk Decimaltal Procent	At dividere et decimaltal med et helt tal Gange to decimaltal med hinanden Omskrivning mellem brøk, decimaltal og procent.	
38-40	Areal	Areal m^2 , km^2 osv Radius Diagonal	Bestemme areal i forskellige figurer Bruge Geogebra Omregne mellem forskellige flademål	
43-44	Procent	Procent Procentdel Stigning og fald i procent	Lægge procentdel til, og trække procentdel fra en enhed. Finde 100%, når procentdelen er kendt	

			Procent i hverdagen	
45-47	Statistik	Data Statistiske begreber	Kunne forklare og forstå indholdet i tabeller og diagrammer Bruge statistiske diskreptorer	
48-49	Rumlige figurer	Overfladeareal Sideflade Forskellige rumlige figurer	Beregne overfladeareal af polyeder Omregne mellem rumfangsenheder Genkende forskellige prismer.	

Vores primære grundbog vil være Multi 6. Den vil blive suppleret med opgaver fra Kontext. Derudover vil vi bruge arbejdsbøgerne Multi 6, samt Pirana. Derudover vil der også blive undervist i opgaver fra Matematikfessor.

Som udgangspunkt skal opgaverne skrives ind på computer, i Word, fra dette skoleår. Endvidere vil vi bruge hjælpeprogrammer som Geogebra og Excel, når det er relevant.