

Uger	Områder	Læringsmål
33-39	Tal i det uendelige	Her arbejder eleverne med meget store og meget små tal. Det gør vi med potenser og sammenhængen med kvadratrods.
40-44	Formler og ligninger	Skal kunne opsætte formler som passer på det givne spørgsmål. Skal lære og anvende begrebet n. Forstå at ligninger godt kan indeholde bogstaver som ikke kun er x. Kunne flytte rundt på formler ligesom med ligninger.
45-46	Handel og økonomi	Eleverne får en forståelse for handel. Indkomst og udgifter Samt hvad moms er. Skal kunne lave et budget og forstå hvordan man driver en sund virksomhed.
47-4	Data	Skal kunne opstille og ordne observationer. Skal kunne finde typetal, median, middeltal, største- og mindste værdi. Skal kunne vurdere hvilket diagram, der passer bedst til opgaven.
5--10	Procent	At kunne bestemme og regne med procent. At eleverne får en viden om procent og i hvilke sammenhænge det giver mening at bruge procentregning.
11--15	Tælling og chance	Eleverne skal kunne forstå og regne med fakultet. Derudover skal eleverne også kunne opsætte tælletræer og regne en chance ud. (Udfaldsrum)

16- 21	Funktioner	Skal forstå og anvende hældningstal samt skæring med y-aksen. Skal kunne indsætte punkter på et koordinatsystem. Skal kunne indtegne funktioner i Geogebra og forstå variableerne.
--------	------------	--

22-	Mundtlig matematik	Arbejde med en mundtlig matematik opgave. Lærer metoder og forstå hvordan en mundtlig prøve er opbygget og få forståelsen af den mundlige del.
-----	--------------------	--