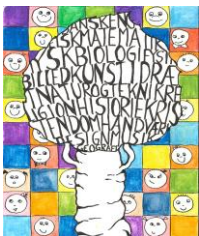


Fag matematik 2. klasse 17/18

UGER	TEMA	MATERIALER
Uge 33 - 36:	Kryds og Tværs og Hvor mange er der..? Vi kigger på afkodning og arbejder vi arbejder med forskellige systemer - 10 - 100 -1000 osv. Vi arbejder med forskellige måder - systemer at lægge sammen på, trække fra...	Kontext 2 elevbog a: 1 - 11 Taltavle Ud og hoppe tier Centi-cubes Ipad: Matemasklik
Uge 37 - 41:	Hvad er mønterne værd..? Vi arbejder med penge, priser og klokken - laver butik, handler og sælger ting...	Kontext 2 elevbog a s.12 - 22 Mønter Butik Ipad: Pengeby
Uge 43 - 46:	Hvad hedder figurerne..? Vi arbejder med forskellige former og figurer, vi vender og drejer firkanter, femkanter osv. Spejling. Vi skal ud og måle boldbaner, lave en skøjtebane hvis vejret er til det, finde længder.	Kontext 2 elevbog a. 22 - 37 Snor Søbræt Spejle Linealer Ipad: Geoboard
Uge 44 - 47:	Hvordan trækker man fra og Får vi det samme..? Vi arbejder med at trække fra - hvordan forsvinder ting og sammenhængen mellem plus, minus og lig med..!	Kontext 2 elevbog a s. 40 - 51 Centi-cubes Ipad: Abe-matematik
Uge 48 - 49:	Hvor meget vejer dejen..? Vi arbejder med matematik i hverdagen, at bage, fordele og måle.	Kontext 2 elevbog a s. 62-71 Vægten Forskellige ting fra køkkenet, mel, salt, vand osv
Uge 2 - 4:	Hvor mange fliser..? s. 1 - 17 Vi arbejder med symmetriske figurer, mønstre overflade, areal og omkreds. Uge 6 bliver et forløb med bondeskak og minus..	Kontext 2 elevbog b s. 1-17 Laver mønstre på papir Brikker til overflade Linealer Snor
Uge 5 - 6:	Emneuger	
Uge 8 - 15:	Hvor mange gange..?	Kontext 2 elevbog b s. 18 - 39



	Vi arbejder med at gange, vi skal kigge på tabellerne og virkelig prøve de store tal. 200x2 osv. Vi skal se Simon og tælle alle hans strandskaller.	Strandskaller Sten Grus Centi-cubes
Uge 16 - 20:	Hvordan måler man præcist..? Vi arbejder med vægte, målebånd og skal have fuldstændig styr på målingen, det skal være præcist..! Vi skal lægge mål sammen og finde den præcise afstand.	Kontext 2 elevbog b s. 40 - 57 Linealer Snor
Uge 20 - 24:	Hvordan ser tapetet ud..? Vi arbejder med forskellige former og figurer, vi vender og drejer firkanter, femkanter osv. Symmetri, retninger - højre og venstretale om dagligdags ting og billeder i et uformelt geometrisk sprog med udgangspunkt i former, størrelser og beliggenhed	Kontext 2 elevbog b s. 58 - 72 Ipad: Geoboard Centi-cubes

Lærer Thomas Jakobsen