

Årsplanlægning for matematik i 4. klasse 2017/2018

En lektion dagligt

Uge	Bogsystem: Kolorit 4	
33	<i>Plus og minus</i>	B:1-8,R:1-5,G:1-4
34	Forskellige anvendelser af addition og subtraktion.	
35	<i>Koordinatsystem</i>	B:9-16, R:6-7,G:5-8
36	Første og anden akse. Tabeller og diagrammer.	O-F: Fælleslejr
37	<i>Gange</i>	B:17-24,R:8-11,G:9-11
38	Gangeregler, mere end den lille tabel, positionssystemet	Regneark
39	<i>Vinkler</i>	B:25-32,R:12-15,G:12-16
40	Fordybelsesuge - Praktikuge - Projektuge	
41	Vinklers navne, grader og måling	Vinkelmåler F: Motionsdag
Efterårsferie		
43	<i>Tegnemåder</i>	B:33-40,R:16-18,G:17-19
44	Arbejdstegning, isometrisk tegning og perspektivtegning	Geogebra
45	<i>Division</i>	B:41-48,R:19-21,G:20-22 M: Fagdag
46	Gæt, gang og del - vejen til en algoritme	F: Pædagogisk dag
47	<i>Former</i>	B:49-56,R:22-24,G:23-25
48	Forskellige slags trekanter og firkanter.	Geogebra F: klippe/klistre
49	<i>Chance</i>	B:57-64,R:25-26 To: Fagdag
50	Spil og tilfældighed - Eksperimenter	
51	<i>Brøker</i>	B: 65-72,R:27-31,G:26-29 O: Kirke
Juleferie		
1	Brøkdelt og helhed - brøker i hverdagen	
2	<i>Areal</i>	B:73-80,R:32-34,G:30-32
3	Rektangler, enheder, opmåling	
4	<i>Værelse</i>	Skitser, areal og handelsregning B:81-86,R:35-36
5	<i>Decimaltal</i>	B:87-94,R:37-40,G:33-36 Vikar - Projekt opgave 9
6	Regning med decimaltal, 10.- og 100.-dele	
Vinterferie		
8	<i>Eksperimentere</i>	B:95-102,R:41-42,G:37-38
9	Fordybelsesuge	
10	Problemløsning vha. centicubes, tangrambrikker og formler	Regneark
11	<i>Gange og division</i>	B:103-110,R:43-47,G:39-42
12	Sammenhængen mellem de to regnearter - spil indenfor den lille tabel	
Påskeferie		
14	<i>Kunst</i>	B:111-118,R:48-50,G:43-45
15	Konstruktion, cirkler, spejling.	Passer, Geogebra
16	<i>Statistik</i>	B:119-126,R:51-52,G:46-48 Vikar - Lejrskole 9
17	Undersøgelser, data, præsentation	Regneark F: Store bededag
18	<i>Talgåder og koder</i>	B:127-132,R:53-54,G:49-50
19	Talrækker, talkoder og anvendelser	To-F: Kristi himmelfartsferie
20	<i>Hverdagsmatematik</i>	B:133-140,R:55-57,G:51-54
21	Tidsberegninger, opskrifter, indkøb, målestoksforhold og kort	Regneark
22	<i>Ligninger</i>	B:141-148,R:58-60,G:55-57 To: Trafikdag
23	Variable og pladsholdere (x), formler i regneark	Regneark Ti: Grundlovsdag
24	<i>Ferie</i>	B:149-156,R:61-62,G:58-62
25	Valutakurser, gennemsnit, handelsregning, diagrammer	
26	Repetition	F: Sommerferie

Jens Bordier