

Addition och subtraktion 1-100



ASKUNGE

FRAMSTEG I MATEMATIKEN

ISBN 978-91-86611-79-8

© 2013 Mirvi Unge Thorsén och
Askunge Thorsén Förlag AB

PRODUKTION Mirvi Unge Thorsén
FOTO Mats Thorsén
ILLUSTRATIONER Daniel Borg

Produktionsstöd har erhållits av
Specialpedagogiska skolmyndigheten.

Första upplagan
3



Miljömärkt trycksak
3041 0196

Boken uppfyller miljökraven
för märkning med Svanen.

TRYCK
DanagårdLitho, 2019

KOPIERINGSFÖRBUD

Detta verk är skyddat av upphovsrättslagen! Det är inte tillåtet, enligt avtal med Bonus Presskopia, att för undervisningsbruk kopiera ur detta häfte. Den som bryter mot lagen om upphovsrätt kan åtalas av allmän åklagare och dömas till böter eller fängelse i upp till två år samt bli skyldig att erlagga ersättning till upphovsman/rättsinnehavare.

ASKUNGE

Askunge Thorsén Förlag AB
Mjölnavägen 16, 131 74 Nacka
TEL: 08-30 95 75 eller 073-951 13 93
E-POST: askunge@askunge.se
www.askunge.se

Innehåll

Minns du?.....	4
Räkna till 100.....	6
Öka med 2 i taget.....	7
Hur mycket kostar det?	8
Dela upp talen.....	9
10-kamrater.....	10
100-kamrater.....	11
50 plus något.....	12
Dela upp talen.....	13
Vilket tal kommer efter?.....	14
Vilket tal kommer före?	16
60 plus något.....	18
Dela upp talen.....	19
Vilket tal kommer efter?.....	20
Vilket tal kommer före?	22
70 plus något.....	24
Dela upp talen.....	25
Vilket tal kommer efter?.....	26
Vilket tal kommer före?	28
80 plus något.....	30
Dela upp talen.....	31
Vilket tal kommer efter?.....	32
Vilket tal kommer före?	34
90 plus något.....	36
Dela upp talen.....	37
Vilket tal kommer efter?.....	38
Lika på båda sidor.....	40
Hemliga tal.....	42
Se sambanden.....	43
Addera med 10, 20 och 30	44
Siffrans plats är viktig.....	45
Subtrahera med 10, 20 och 30.....	46
Siffrans plats är viktig.....	47
Läs och lös.....	48

Vilket tal kommer efter?

50	
----	--

51	
----	--

55	
----	--

53	
----	--

52	
----	--

56	
----	--

54	
----	--

57	
----	--

59	
----	--

Räkna framåt.

$50 + 1 = \underline{\quad}$

$58 + 1 = \underline{\quad}$

$53 + 1 = \underline{\quad}$

$55 + 1 = \underline{\quad}$

$54 + 1 = \underline{\quad}$

$51 + 1 = \underline{\quad}$

$52 + 1 = \underline{\quad}$

$56 + 1 = \underline{\quad}$

$57 + 1 = \underline{\quad}$

$59 + 1 = \underline{\quad}$



Vilka tal kommer efter?



50		
----	--	--

51		
----	--	--

53		
----	--	--

55		
----	--	--

56		
----	--	--

58		
----	--	--

Räkna framåt.

$50 + 2 = \underline{\quad}$

$51 + 2 = \underline{\quad}$

$52 + 2 = \underline{\quad}$

$53 + 2 = \underline{\quad}$

$54 + 2 = \underline{\quad}$

$55 + 2 = \underline{\quad}$

$56 + 2 = \underline{\quad}$

$57 + 2 = \underline{\quad}$

$58 + 2 = \underline{\quad}$

$52 + 2 = \underline{\quad}$



Addition och subtraktion 1–100

FRAMSTEG I MATEMATIKEN är en serie arbetsböcker som fokuserar på de grundläggande räknefärdigheterna. Med hjälp av arbetsböckerna och lärarhandledningarna kan du undervisa på ett konkret och strukturerat sätt.

Layouten är tydlig och återkommande.

Progressionen är långsam så att eleverna ska hinna befästa ett moment innan de går vidare. Eleverna får bygga upp sin förståelse för matematiska idéer och grundlägga viktiga begrepp. I lärarhandledningarna finns också många kopieringsunderlag.

Varje häfte tar upp ett område.

- Börja med begrepp
- Mönster och geometri
- Mönster och sekvenser
- Tal och antal
- Tal och talsystem
- Addition och subtraktion 1–5
- Addition och subtraktion 1–10
- Addition och subtraktion 1–20
- Addition och subtraktion 1–50
- Addition och subtraktion 1–100
- Addition och subtraktion 1–500
- Talen 11–18 – tiotalsovergång
- De fyra räknesätten – Likhetstecknet
- Tabeller och diagram
- Problemlösning



FRAMSTEG I MATEMATIKEN

MIRVI UNGE THORSÉN

ASKUNGE



ISBN 978-91-86611-79-8



9 789186 611798