

Lös ett problem i veckan

Nivå 3

ASKUNGE

ISBN 978-91-87701-27-6
© 2015 Mirvi Unge Thorsén och
Askunge Thorsén Förlag AB

Produktion: Mirvi Unge Thorsén

Boken uppfyller miljökraven
för märkning med Svanen.



Första upplagan
1

Tryck
Elanders Sverige AB 2016

Kopieringsförbud

Detta verk är skyddat av upphovsrättslagen! Enbart sidor som är markerade med **Kopiering tillåten** får kopieras.

Kopiering får endast ske till eleverna på den egna skolan.

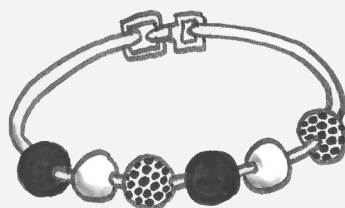
Den som bryter mot lagen om upphovsrätt kan åtalas av allmän åklagare och dömas till böter eller fängelse i upp till två år samt bli skyldig att erlagga ersättning till upphovsman/rättsinnehavare.

ASKUNGE

Askunge Thorsén Förlag AB,
Mjölmarvägen 16, 131 31 Nacka
08-30 95 75, 073-951 13 93
www.askunge.se
e-post: askunge@askunge.se

Innehåll

Lös ett problem i veckan.....	4	16 Vad väger paket A?	23
Protokoll.....	7	17 Fem familjer.....	24
1 Spegelsymmetri	8	18 Pallar och stolar.....	25
2 Var finns hunden?	9	19 Askar	26
3 Dubbelt	10	20 Stämmer det?	27
4 Familjen	11	21 Tårtljus	28
5 Frukt	12	22 Priser	29
6 Skattjakt.....	13	23 Kvadrater	30
7 Smycken.....	14	24 Hur många totalt?.....	31
8 Vinst eller förlust?	15	25 Hur mycket?	32
9 Kuber med tal.....	16	26 Tre i rad	33
10 Biljetter.....	17	27 Platser på bio	34
11 Hur långt?.....	18	28 Hur stor del?.....	35
12 Godis i fickorna	19	29 Mönstertrubbel.....	36
13 Vilket är talet?	20	30 Frukter	37
14 Pepparkakor	21	31 Som bråk.....	38
15 Area	22	32 Värde på X?	39
		Facit.....	40



Mira och Jon har ett antal godisbitar.

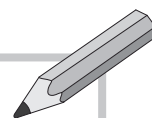
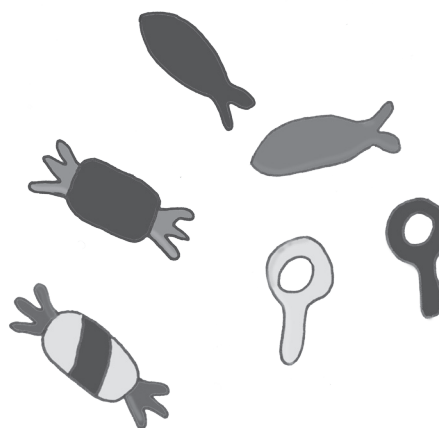
Mira säger till Jon:

– Om du ger mig en av dina godisbitar så har jag dubbelt så många som du har.

Jon svarar:

– Om du ger mig en av dina godisbitar så har vi lika många.

Hur många godisbitar har Mira och Jon?



Skriv namnen under stolarna
med hjälp av faktarutan.
Skriv två förslag.

- Anny, Bo, Cia, Disa och Elsa sitter i rad.
- Anny är den enda personen mellan Bo och Cilla.
- Cilla är den enda personen mellan Anny och Disa.
- Elsa sitter längst till höger.

