

Britta Redin • Görel Hydén

***LÄS – OCH TÄNK
START
FACIT***

FÖLJA INSTRUKTIONER

Läs noga! 4–6

Sidan 4

1.



2.



3.



Sidan 5

4.



5.



6.



7.



Sidan 6

8.



9.



10.



11.



Vad säger tabellen? 7–10

Sidan 7

1.

	elefant	ren	kanin	ekorre	räv	orm
a)	×					
b)			×			
c)						×
d)					×	
e)		×				
f)				×		

2. a) elefant b) kanin c) orm
d) räv e) ren f) ekorre

3. ekorre

Sidan 8







4.

	gran	tall	lönn	rönn	äppelträd	ek
äpple					×	
rönnbär				×		
lönnäsa			×			
tallkotte		×				
grankotte	×					
ekollon						×

5. a) rönn
b) ek
c) äppelträd
d) tall, gran

Sidan 9

6.

						
1)		×				
2)	×					
3)						×
4)					×	
5)			×			
6)				×		

7.

A	B	C	D	E	F
2	6	1	3	5	4

Sidan 10

8.

	måndag	tisdag	onsdag	torsdag	fredag	lördag	söndag
soligt	×					×	×
mulet			×				
regnskurar		×					
snöfall				×	×		

9. soligt: 3
mulet: 1
regnskurar: 1
snöfall: 2

10. Nej

Torsdag och fredag

Nej

Eget svar. Rimligt förslag:
Det snöar inte på sommaren.

PLACERING

Höger eller vänster? 11 – 13

Sidan 11

6.



2. a)



b)



3. ja
nej
nej
ja

Sidan 12

4. en bok
en sol
ett mål
en orm

5. en båt
en bil
ett lok
en lastbil

Sidan 13

6. en boll
en traktor
en hund
längst ner till höger

7. höger
vänster

8. Maja
Elina

FÖLJA INSTRUKTIONER

Ordningstal: första ... 14 – 17

Sidan 14

1. ELEFANT

2. ● ● ● ● ○ ● ○ ● ● ● ● ● ●
röd röd blå blå vit svart vit svart gul gul

3. femte sjunde

Sidan 15

4. Den första pumpan.

5. näsa
näsa
mun
ögon

Sidan 16

6. Den tredje gubben.

7. ja
nej
ja
nej

Sidan 17

8. första
tredje
sjunde
åttonde
andra

Den åttonde clownen heter Peppe.

9. Den andra och den fjärde
Den fjärde och den sjätte

(Obs! Beroende på vilken sorts krage eleven ritat i uppgift 8 kan svaret bli annorlunda.)

JÄMFÖRA

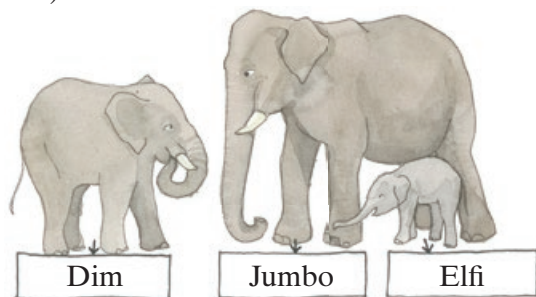
Olika på olika sätt 18–20

Sidan 18

1. a) S
F

b) F
S

2. a)



b) Jumbo

c) Dim

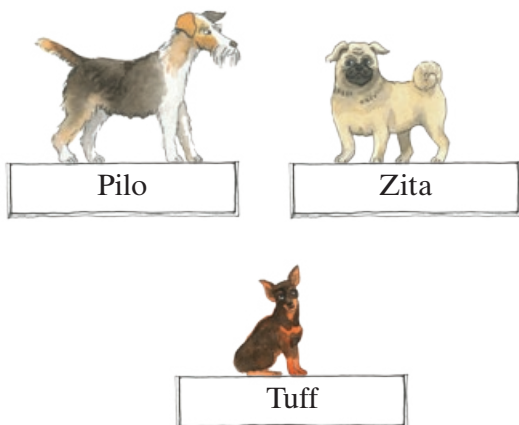
Sidan 19

3. a) S
F

b) S
F

c) F
S

4. a)



b) Tuff

c) Pilo

d) Zita

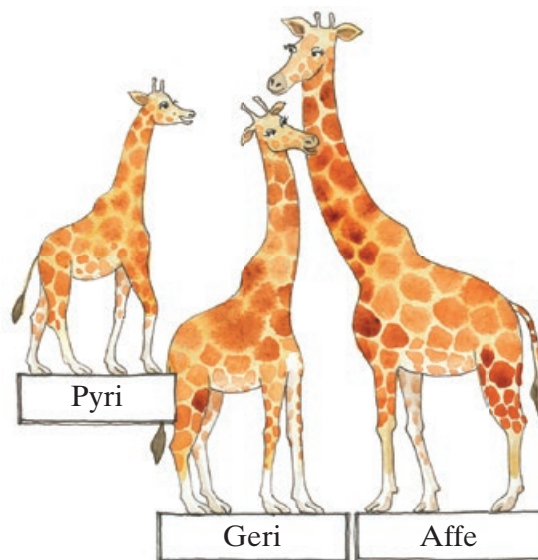
Sidan 20

5. a) S
F

b) F
S

c) F
S

6. a)



b) Affe

c) Pyri

d) Geri

KOMBINATIONER

Sätt ihop på olika sätt! 21 – 24

Sidan 21

Till varje uppgift är olika kombinationer möjliga. Huvudsaken är att man håller sig till de färger, ballongtyper, blomsorter etc som man har att välja på i respektive uppgift, och att man kombinerar färgerna, ballongtyperna etc på så vis att alla kombinationer inom en uppgift är unika.

I facit har vi valt att göra kombinationerna i samma ordning som färgerna, ballongtyperna etc ligger, men den lösningen är naturligtvis inte bättre eller sämre än någon annan.

1. Måla kulor. Förslag:

- röd + gul, blå + röd, gul + blå
- grön + orange, brun + grön, orange + brun
- grön + röd + lila, gul + grön + röd, lila + gul + grön, röd + lila + gul

Sidan 22

- 2. Måla ballonger. Förslag:**
röd + gul, blå + röd, gul + blå
- 3. Rita ballonger. Förslag:**
öron + rund, avlång + öron,
rund + avlång

Sidan 23

- 4. Rita och måla fjärilar. Förslag:**
röd + gul, blå + röd, gul + blå
- 5. Måla blommor. Förslag:**
rosa + gul + blå, orange + rosa + gul,
blå + orange + rosa, gul + blå + orange
- 6. Rita blommor. Förslag:**
tulpan + bågformad + rund,
treblommig + tulpan + bågformad,
rund + treblommig + tulpan,
bågformad + rund + treblommig

Sidan 24

- 7.** Ja, i rutorna A och F.
- 8.** Måla bilar. Förslag:

A röd blå svart grön	B gul röd blå svart	C grön gul röd blå
D svart grön gul röd	E blå svart grön gul	F (målas ej)

Rutor att måla: 5

UTESLUTNING

Följ ledtrådar! 25 – 28

Sidan 25

- 1.** Nallen har nummer 9.

Sidan 26

- 2.** Påskägget med godis har nummer 5.
- 3.** Guldägget har nummer 6.

Sidan 27

- 4.** Skattkistan har nummer 2.
- 5.** Nyckeln har nummer 1.

Sidan 28

- 6.** Zita bor i hus nummer 12.
- 7.** Zita fanns bakom hus nummer 2.

Eget svar. Rimliga förslag:

Zita ville hälsa på den hund som bor där. (hundkojan)

Det finns en hundkoja där.

Det finns en boll där.

JÄMFÖRA

Tung eller lätt? 29–31

Sidan 29

1. Kryss under:



a) blå



b) röd



c) blå



d) röd

2. a) Nej b) Ja

Sidan 30

3. Våg A:

1 apelsin i röd skål
+ 2 apelsiner i blå skål

Våg B:

4 apelsiner i röd skål
+ 1 apelsin i blå skål

Våg C:

Lika många apelsiner i varje vågskål



4. Ja

5. Ja

6. (Eget svar)

Sidan 31

7. a) 3 kg
c) 9 kg

b) 6 kg
d) 12 kg

8. fåret

katten

räven

katten

UTESLUTNING

Bara en av varje! 32–34

Sidan 32

1.

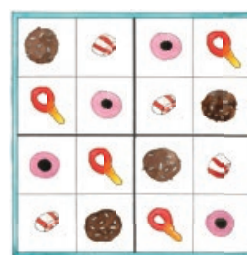


Sidan 33

2. a)



b)



3. a)



b)



Sidan 34

4. a)

4	2	1	3
3	1	2	4
2	3	4	1
1	4	3	2

b)

3	4	1	2
1	2	3	4
4	3	2	1
2	1	4	3

c)

1	3	2	4
2	4	3	1
4	2	1	3
3	1	4	2

d)

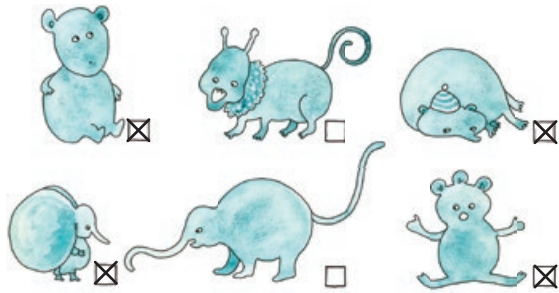
1	2	3	4
3	4	1	2
2	1	4	3
4	3	2	1

KLASSIFICERA

Vad är lika? 35 – 37

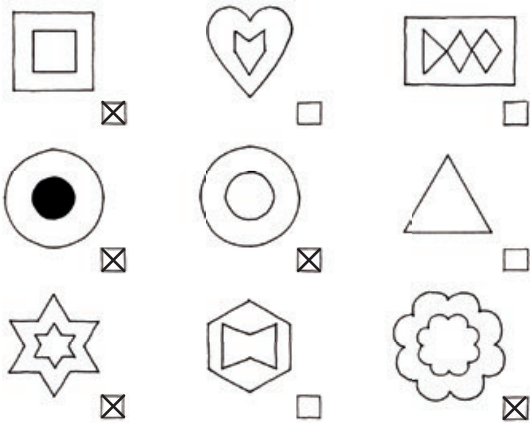
Sidan 35

1. Alla som har öron är figgar:
1:an och 3:an i första raden.



Sidan 36

2. Den inre och den yttre figuren har
samma form:
1:an i första raden
1:an och 2:an i andra raden
1:an och 3:an i tredje raden



Sidan 37

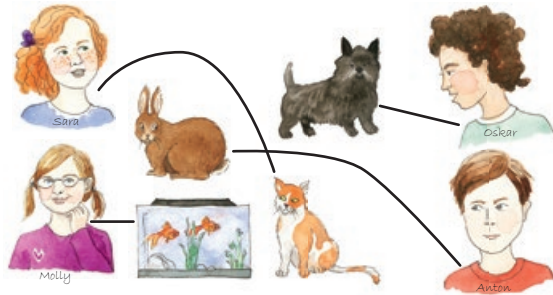
3. Alla som har tre ögon och tre knappar
är griffar:
2:an i första raden
1:an och 3:an i andra raden



Följ ledtrådarna! 38–40

Sidan 38

1. Sara — katt Oskar — hund
Molly — fiskar Anton — kanin

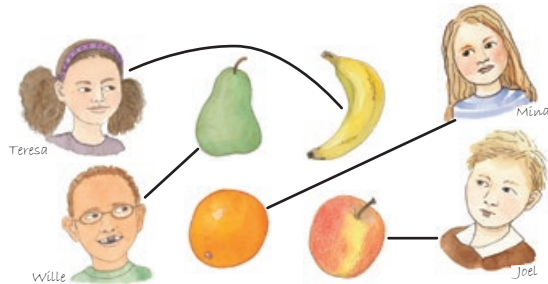


2. Ja Nej
Ja Ja

Sidan 39

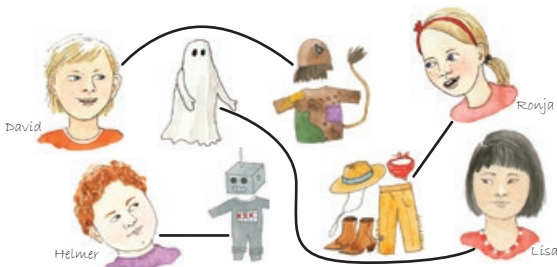
3. Teresa — banan Mina — apelsin
Wille — päron Joel — äpple

Teresa tog med sig bananen.



4. David — troll Ronja — cowboy
Helmer — robot Lisa — spöke

Helmer klädde ut sig till robot.
Lisa klädde ut sig till spöke.



Sidan 40

5. Leo — simglasögon Tova — skridskor
Linn — fotboll Emil — kastspö



Emil gillar att fiska.

6. Selma — blomma Pål — bönor
Ali — jordgubbar Sofia — potatis



Sofia odlar potatis.