

Lyckliga år

78 H Br. anon. 1884-1893



National Library
of Sweden

L y c k l i g a

Å R.



Små bokstäfver:

a b c d e f g h i j k l m
n o p q r s t u v w x y z
å ä ö

Stora bokstäfver:

A B C D E F G H I J K
L M N O P Q R S T
U V W X Y Z
Å Ä Ö



Sv. Saml.
Underv.
Barnb. (Br)



Nu lilla ankan fått
Nånting som smakar
godt.



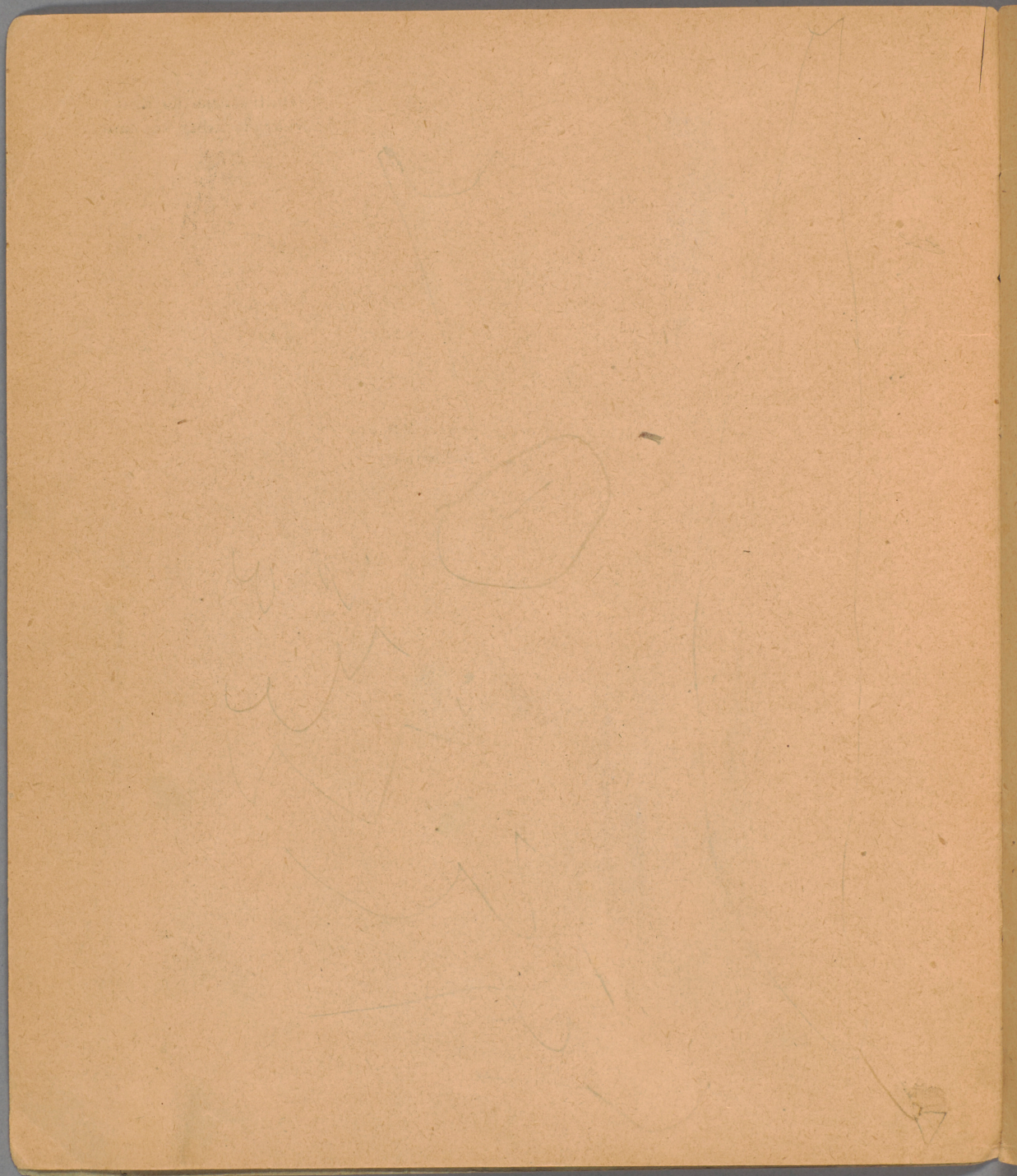
Huj -- snöbollskrig det är,
Bäst är sig akta här!

Gullfiskarne de rara
I vattnet kring ses fara.



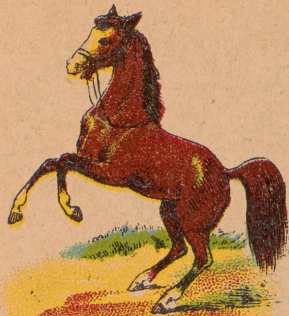
Nu pojkar, fån i för ert spratt,
Om sotarn blott i er får fatt.







Snurra nu,
Snurra du!



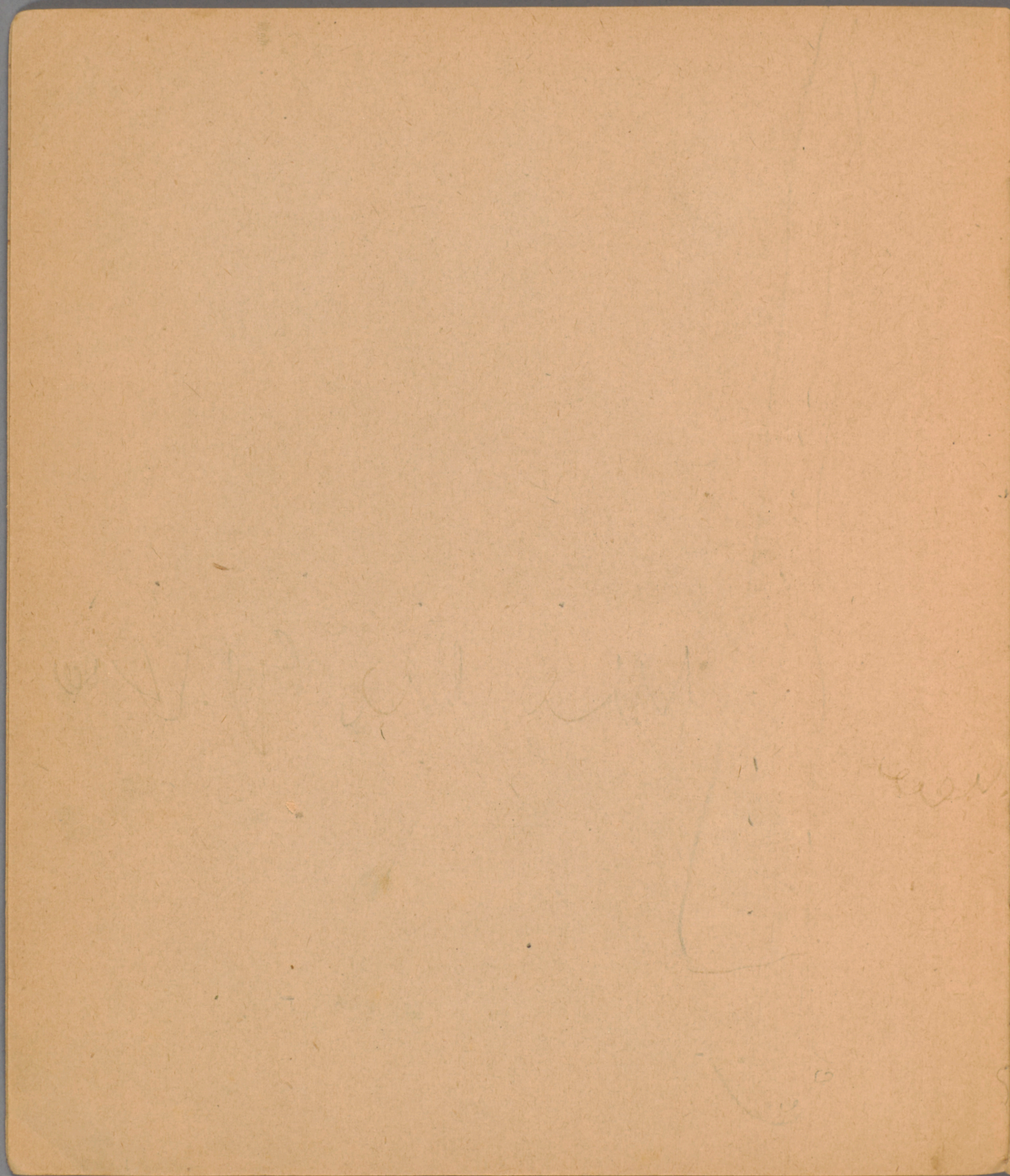
Hopp, min häst
Dansar bäst!



Hör, tunnbindarn kan
Bulta värre han!

Akta er, små ankebarn!
Fastna ej i metarns garn.



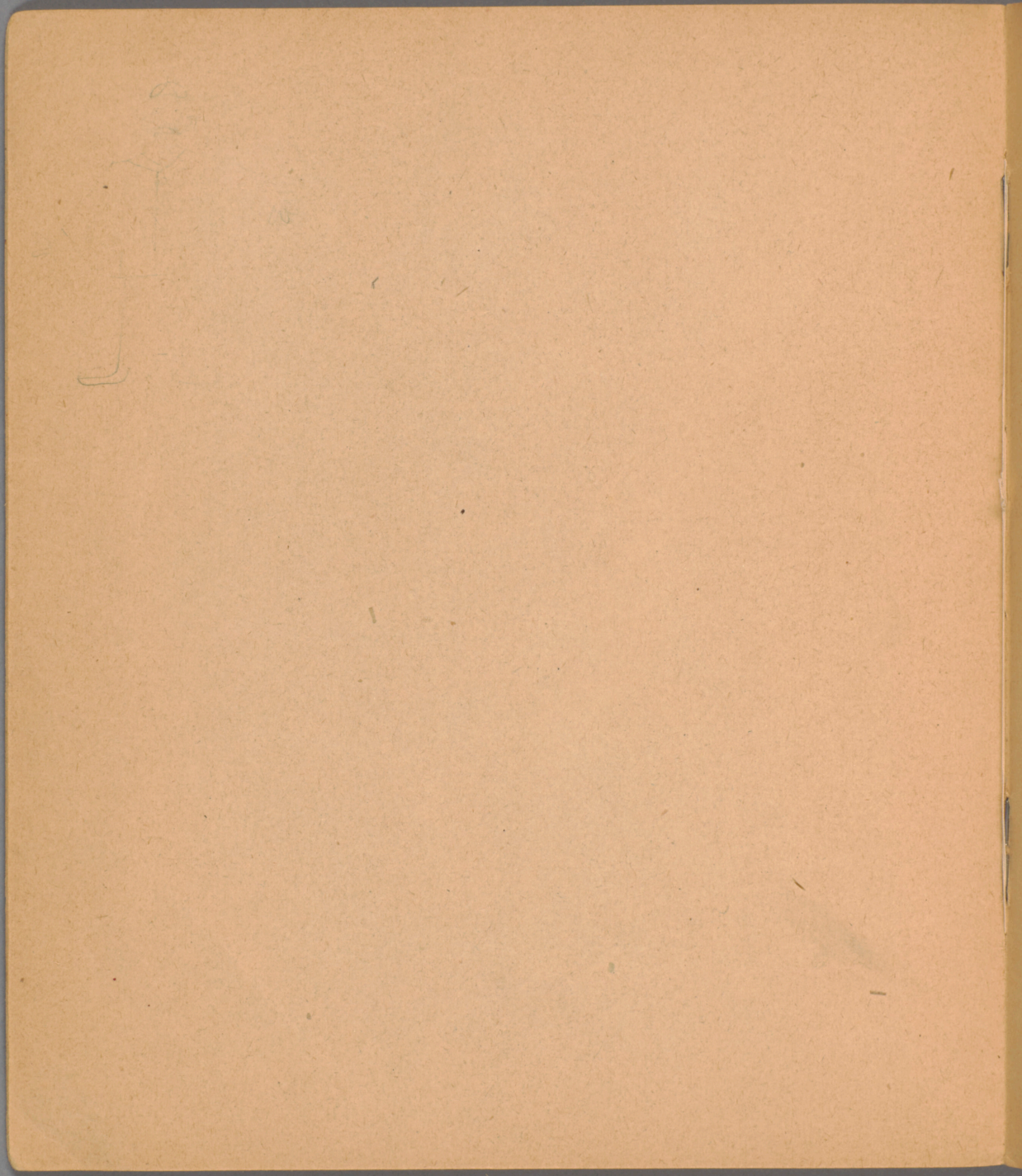


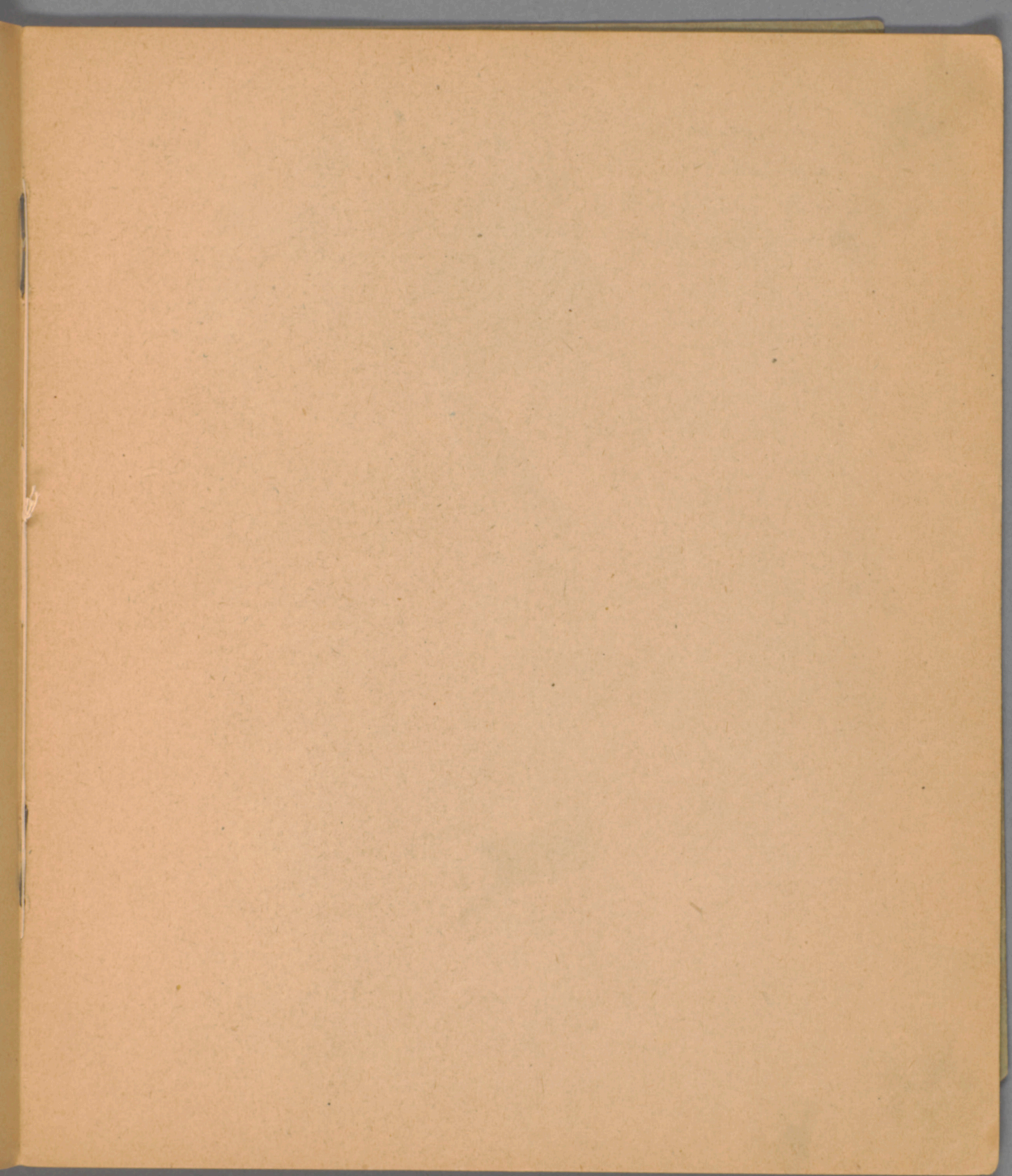


Så snäll som lilla Maja där,
Ej månget barn man finna lär,
Hon sitter tyst och snäll fastän
Hon ensam är i våningen.

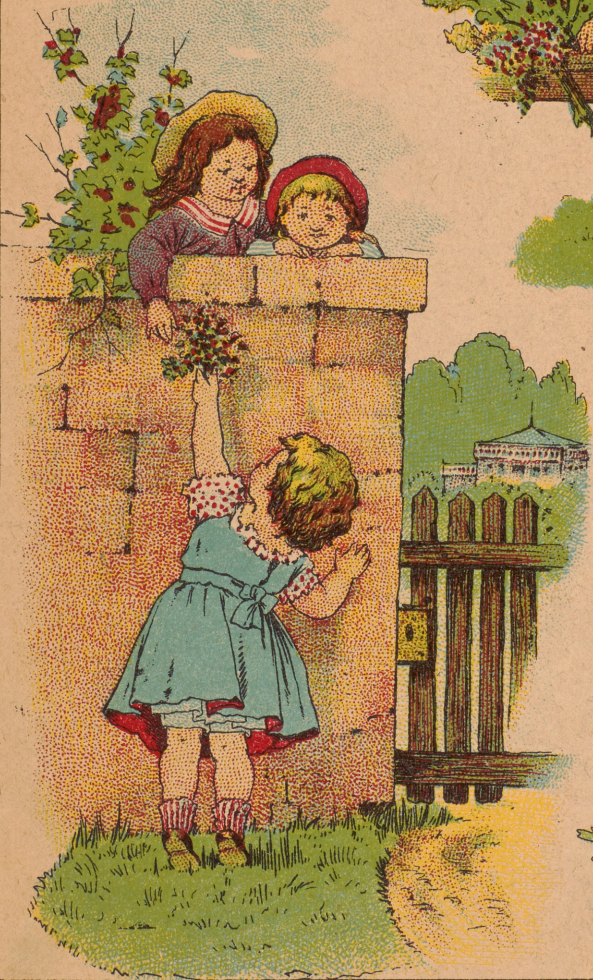


Gå en slant jag ber,
Och förbarma er
Öfver stackars gossen,
som
Ingen, ingen bryr
sig om.





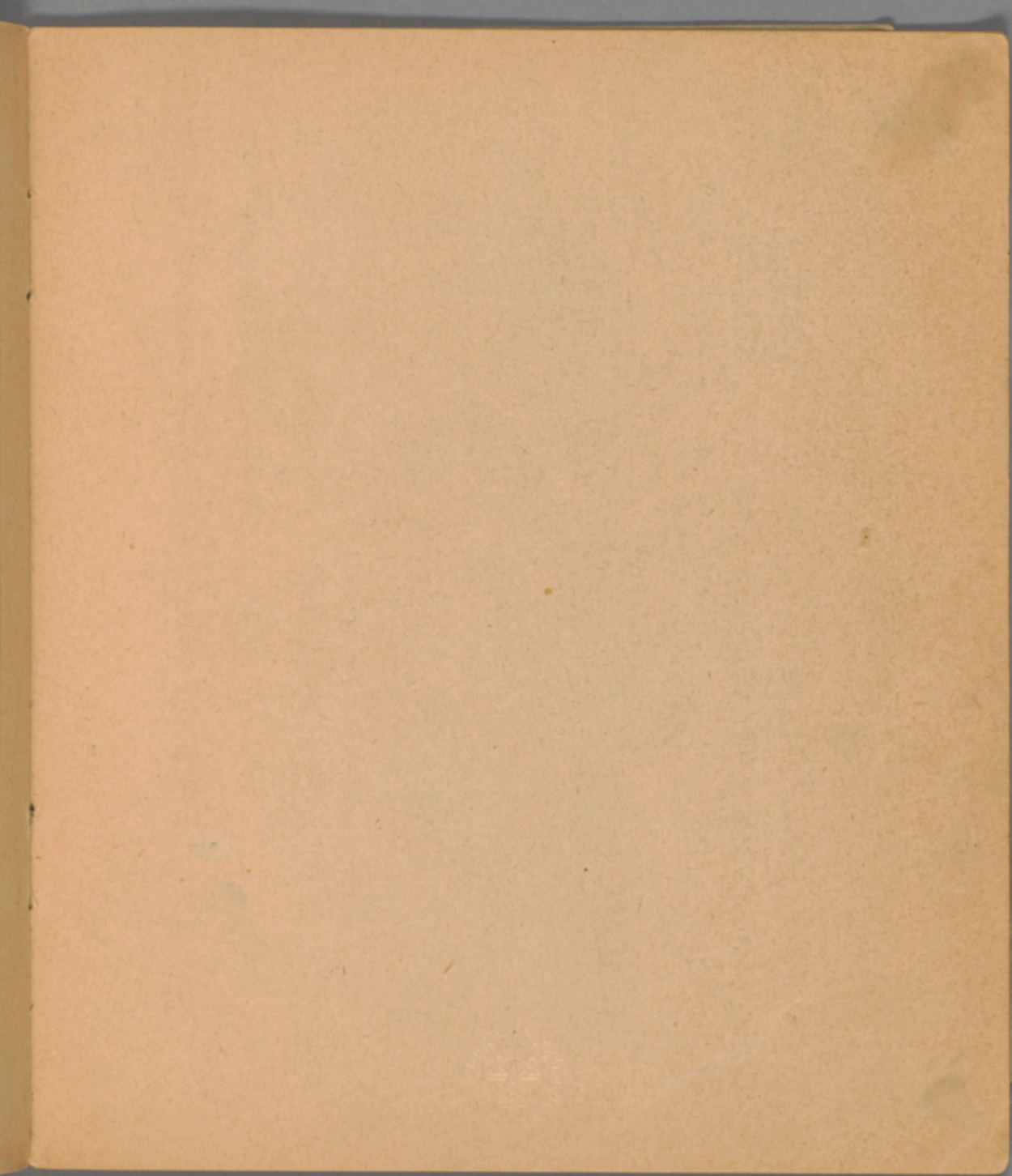
Trina är en flicka rar
 Se, — en blombukett hon har.
 Räcker upp den till sin vän:
 Jag åt dig har plockat den!"



Själ en
 blomma röd
 och vit,
 I sin hufva
 nått
 Bredväd sin
 bukett
 Sitter Rosa,
 se blott
 dit!

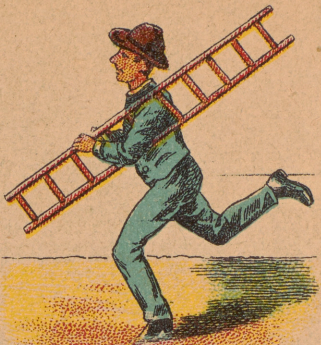
Kalle sitter på sin bänk,
 Binder maskrosänk vid länk,
 Och hans syster lilla
 Ser derpå helt stilla.







Så goda saker, se,
Hur läckert smaka de!

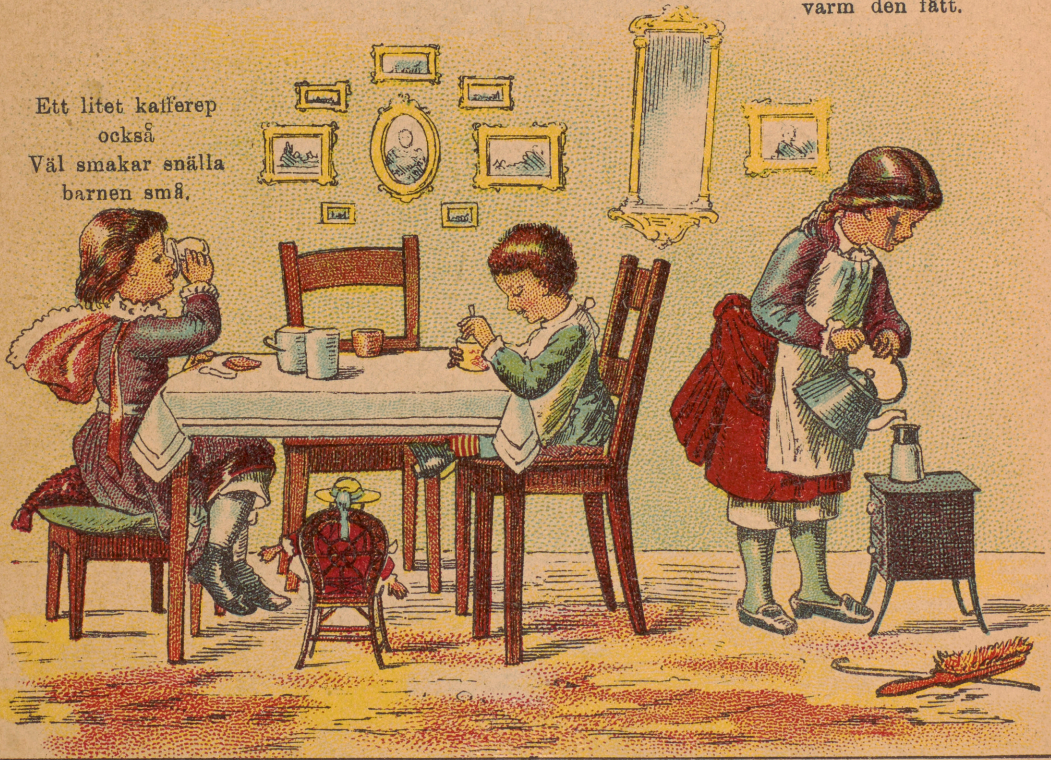


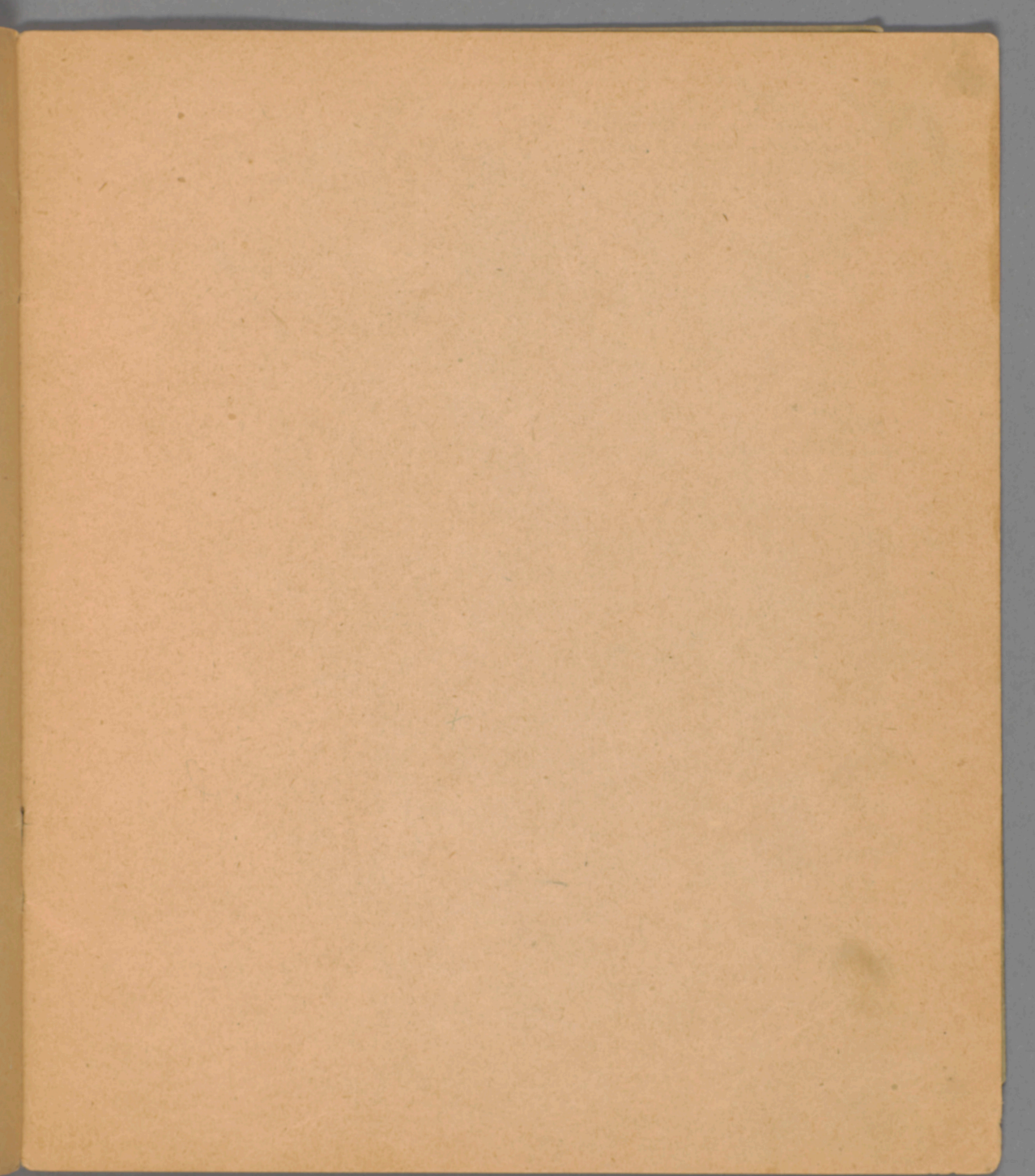
Huj, — väl huset brinner
Innan fram han hinner.



Kaffetären smakar godt,
När man stark och
varm den fått.

Ett litet kafferep
också
Väl smakar snälla
barnen små.





Ack, — läcker mat det blir minsann!
När flickorna den laga kan!



Fiolen och hans stråka
Tillsammans gärna
råka.

Lisa gärna åka vill,
Bror och syster bjuda till.



Multiplikationstafla.

$$\begin{array}{l} 1 + 0 = 1 \\ 1 + 1 = 2 \\ 1 + 2 = 3 \\ 1 + 3 = 4 \\ 1 + 4 = 5 \\ 1 + 5 = 6 \\ 1 + 6 = 7 \\ 1 + 7 = 8 \\ 1 + 8 = 9 \\ 1 + 9 = 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 1 - 1 = 0 \\ 2 - 1 = 1 \\ 3 - 1 = 2 \\ 4 - 1 = 3 \\ 5 - 1 = 4 \\ 6 - 1 = 5 \\ 7 - 1 = 6 \\ 8 - 1 = 7 \\ 9 - 1 = 8 \\ 10 - 1 = 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 0 + 2 = 2 \\ 1 + 2 = 3 \\ 2 + 2 = 4 \\ 3 + 2 = 5 \\ 4 + 2 = 6 \\ 5 + 2 = 7 \\ 6 + 2 = 8 \\ 7 + 2 = 9 \\ 8 + 2 = 10 \\ 9 + 2 = 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 2 - 2 = 0 \\ 3 - 2 = 1 \\ 4 - 2 = 2 \\ 5 - 2 = 3 \\ 6 - 2 = 4 \\ 7 - 2 = 5 \\ 8 - 2 = 6 \\ 9 - 2 = 7 \\ 10 - 2 = 8 \\ 12 - 2 = 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 1 \times 1 = 1 \\ 1 \times 2 = 2 \\ 1 \times 3 = 3 \\ 1 \times 4 = 4 \\ 1 \times 5 = 5 \\ 1 \times 6 = 6 \\ 1 \times 7 = 7 \\ 1 \times 8 = 8 \\ 1 \times 9 = 9 \\ 1 \times 10 = 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 2 \times 1 = 2 \\ 2 \times 2 = 4 \\ 2 \times 3 = 6 \\ 2 \times 4 = 8 \\ 2 \times 5 = 10 \\ 2 \times 6 = 12 \\ 2 \times 7 = 14 \\ 2 \times 8 = 16 \\ 2 \times 9 = 18 \\ 2 \times 10 = 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3 \times 1 = 3 \\ 3 \times 2 = 6 \\ 3 \times 3 = 9 \\ 3 \times 4 = 12 \\ 3 \times 5 = 15 \\ 3 \times 6 = 18 \\ 3 \times 7 = 21 \\ 3 \times 8 = 24 \\ 3 \times 9 = 27 \\ 3 \times 10 = 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4 \times 1 = 4 \\ 4 \times 2 = 8 \\ 4 \times 3 = 12 \\ 4 \times 4 = 16 \\ 4 \times 5 = 20 \\ 4 \times 6 = 24 \\ 4 \times 7 = 28 \\ 4 \times 8 = 32 \\ 4 \times 9 = 36 \\ 4 \times 10 = 40 \end{array}$$



Inches 1 2 3 4 5 6 7 8

Centimetres 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

Centimetres

TIFFEN Color Control Patches

© The Tiffen Company, 2007

Blue

Cyan

Green

Yellow

Red

Magenta

White

3/Color

Black

