

# RÄKNEBOK

FÖR

## FÖRBEREDANDE SKOLOR

OCH

## SMÅSKOLOR

AF

**LOTTEN LINDBORG**

Lärlarlnna vid Fruntimmersföreningens Flickskola i Göteborg



GÖTEBORG  
D. F. BONNIERS BOKTRYCKERI AKTIEBOLAG  
1899

## FÖRORD.

*Meningen med denna räknebok är naturligtvis icke att helt och hållet utsluta de för hufvudräkningen så oändligt viktiga benämnda exemplen. Men då en räknebok med benämnda exempel är lämpligast i handen på läraren eller lärarinnan, vore meningen att sätta en sådan bok som denna i handen på barnen — gifva hemläxor, där det af behovet är påkalladt — för att så att säga från början »innöta» de olika talförhållandena.*

*Förf.*



## Afdelning I.

### A.

Dessa tabeller eller talbilder böra användas lösa hvar för sig och med så stora punkter, att de med lätthet kunna ses af alla barnen på en gång i klassen.



En punkt tecknas med siffran 1.



Sätter man en punkt till en punkt får man två punkter; tecknas med siffran 2. Talbilden 1 återfinner man, om man tar bort (håller handen för) den ena punkten. En punkt från två punkter är alltså lika med en punkt eller två punkter minskadt med en punkt är lika med en punkt.



Två punkter och en punkt är lika med tre punkter, tecknas med siffran 3. En punkt och två punkter är också lika med tre punkter.

Talbilden 2 återfinnes, om man tar bort 1 punkt. 3 punkter minskadt med 1 är således lika med 2 punkter.

Talbilden 1 återfinnes, om man tar bort 2 punkter. 3 punkter minskadt med 2 punkter är således lika med 1 punkt.



Tre punkter och en punkt är lika med fyra punkter, tecknas med siffran 4. En punkt och tre punkter är också lika med 4 punkter. Två punkter och två punkter är lika med fyra punkter. Talbilden 3 återfinnes, om man tar bort en punkt. 4 punkter minskadt med 1 punkt är lika med 3 punkter.