



## Öva mera

### - Ljudövningar illustrerade av Solveig Embring

Bilderna är för träning av enklare konsonanter. Använd bilderna när du behöver repetera och variera talträningen. Konsonantförbindelse S och R kan också tränas med dessa bilder – döp bara om figurerna med namn som innehåller de önskade fonemen.

Exempel: Ett blad som tränar P-ljud visar musen Pip i olika situationer; döp om musen till Bruno och använd bladet i R-träningen.

Innehåller 20 olika blad där varje blad är blockade om 25 ex. Varje block går att beställa var för sig.

8 av de 20 bladen kan användas till helt valfria repetitionsövningar.

#### Kontakt

*SKL Kommentus*

*Hornsgatan 15, 117 99 Stockholm*

*Telefon 08-709 59 90*

*Telefax 08-709 59 45*

*order@sklkommentus.se*

*www.sklkommentus.se*

## BESTÄLLNING ÖVA MERA

Beställningsdatum \_\_\_\_\_

Kundnummer \_\_\_\_\_

Kund/Enhet \_\_\_\_\_

Utdelningsadress \_\_\_\_\_

Postnummer och postort \_\_\_\_\_

Namn \_\_\_\_\_

E-post \_\_\_\_\_

Telefon (även riktnummer) \_\_\_\_\_

Referensnummer \_\_\_\_\_

Fakturaadress \_\_\_\_\_

Jag vill ha mer information om övriga produkter i talträningmaterialet.

Beställs hos: SKL Kommentus Telefon: 08-709 59 90 E-post: [order@sklkommentus.se](mailto:order@sklkommentus.se).

För aktuella priser se vår webbshop på [www.sklkommentus.se](http://www.sklkommentus.se) eller kontakta vår kundservice.

### Beställning av hel serie

Artikelnr	Artikelbenämning/Titel	Antal hela serier
417 258-P	Ljudövning "Öva mera-paketet" – Hel serie om 20 block (25 ex/block)	

### Beställning av delad serie

Artikelnr	Ljudövning	Antal	Artikelnr	Ljudövning	Antal
417 258-251	p, block om 25 ex		417 258-261	k, block om 25 ex	
417 258-252	p, block om 25 ex		417 258-262	k, block om 25 ex	
417 258-253	b, block om 25 ex		417 258-263	g, block om 25 ex	
417 258-254	b, block om 25 ex		417 258-264	g, block om 25 ex	
417 258-255	m, block om 25 ex		417 258-265	ng, block om 25 ex	
417 258-256	t, block om 25 ex		417 258-266	ng, block om 25 ex	
417 258-257	t, block om 25 ex		417 258-267	ng, block om 25 ex	
417 258-258	d + t, block om 25 ex		417 258-268	f, block om 25 ex	
417 258-259	k, block om 25 ex		417 258-269	f, block om 25 ex	
417 258-260	k, block om 25 ex		417 258-270	v, block om 25 ex	