

# NÄMNAREN

publikation om skolmatematik

1  
1974

50 år med Nämnaren!

Nämnaren har i snart 50 års tid erbjudit lärarkåren en massa matnyttig och underhållande läsning: intressanta artiklar, spännande reportage, kluriga problem, läroplansdebatter, forskningsrapporter, information och nyheter, idéer och lektionsförslag, historiska nedslag, nya didaktiska perspektiv och mycket mera. Sammantaget en ovärderlig källa till fortbildning, inspiration och fördjupning för matematiklärare på alla stadier.

I samband med jubiléet vill vi uppmärksamma en del av det som har skrivits under alla år och återpublicera sådant som har varit extra uppskattat. Vi uppmanar dig därför att delta i vår omröstning.

*Rösta fram den genom åren bästa  
Nämnarenartikeln!*

Rösta på en artikel som du läst och uppskattat, som du haft stor glädje eller nytta av. Kanske har du återvänt till någon artikel många gånger, rekommenderat den till andra eller använt dig av den i undervisningen. Bland alla som röstat på de mest populära artiklarna lottar vi ut fina priser.



nämna

tidskrift för matematikundervisning

nr 2 årgång 18 1991



NÄMNA

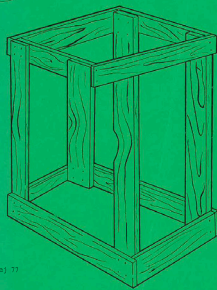


nämna  
MATEMATIK I SKOLAN

4  
76/77

publikation om skolmatematik

Fortbildningsavdelningen  
Lärarhögskolan i Mälardal



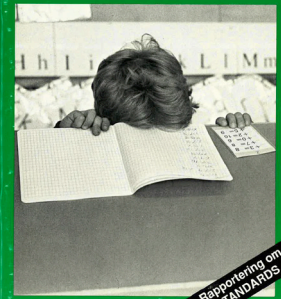
nr 33



Nämna

Ungren av Utbildningsförlaget

Nr 4 Årgång 16 1989



Rapportering om  
STANDARD 4

årgång 8  
8182



nämna

tidskrift för matematikundervisning

nr 1 årgång 18 1991



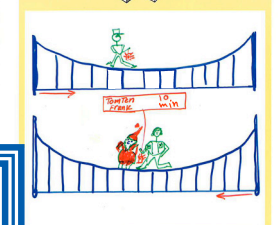
nämna  
tidskrift för matematikundervisning



NÄMNA



NÄMNA



- ETT GYLLENE SNITT
- VIKTIGT LÄRARARBETE
- TVÅ GÖR ALL SKILLNAD
- 100 METER MATEMATIK
- FRÅN SKOLA TILL HÖGSKOLA

Nr 4 • 2002 • Årgång 29

4

## Gör så här

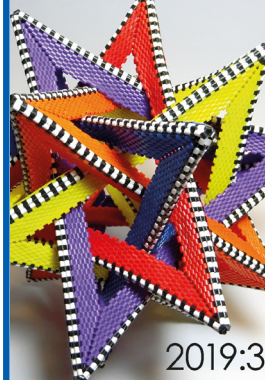
Gå in på länken [ncm.gu.se/namnaren/50](http://ncm.gu.se/namnaren/50)  
Ange så mycket du kan av följande information:

- ◆ Rubrik
- ◆ Författare
- ◆ Årgång och nummer av Nämna
- ◆ Ditt namn och din epostadress så vi kan kontakta dig om du blir en lycklig vinnare i utlottningen.

Alla får vara med och rösta, men var och en får bara rösta på en artikel och inte på någon man själv har författat.

Omröstningen håller på året ut.

Nämna  
TIDSKRIFT FÖR MATEMATIKUNDERVISNING

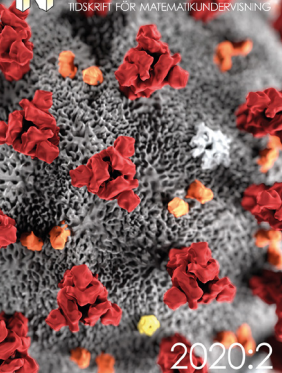


2019:3

Nämna  
TIDSKRIFT FÖR MATEMATIKUNDERVISNING

2014:1

Nämna  
TIDSKRIFT FÖR MATEMATIKUNDERVISNING



2020:2

Nämna  
TIDSKRIFT FÖR MATEMATIKUNDERVISNING



2020:4

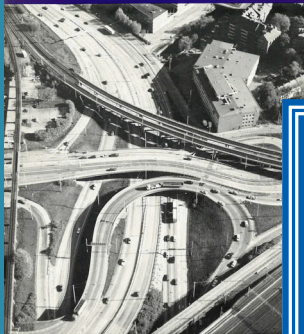
Nämna  
TIDSKRIFT FÖR MATEMATIKUNDERVISNING



2023:2

Nämna  
TIDSKRIFT FÖR MATEMATIKUNDERVISNING

2020:1



Nämna  
TIDSKRIFT FÖR MATEMATIKUNDERVISNING

