

PISA - matematik



Forlaget Matematik

Nordby, 8305 Samsø
Telefon 8659 6022
mat.forlag@dkmat.dk
www.dkmat.dk

Holdninger og fakta

Det gik næsten ubemærket hen, da resultaterne fra PISA 2015 blev offentliggjort i begyndelsen af december 2016. Der var ikke rigtig sket noget nyt med hensyn til PISA-resultaterne, og mere afgørende var måske, at politikerne i 2016 ikke havde brug for PISA.

I PISA - matematik diskuteres og debatteres nogle meget konkrete problemstillinger i forhold til PISA. Problemstillinger, som gennem årene ofte er dukket op i den offentlige debat. Alt sammen med PISA 2003 og 2012 som omdrejningspunkt, hvor matematik var hoveddomæne, men også med de nyeste resultater, offentliggjort i 2016

250 kr.
pr. bog ekskl. moms
og levering



I bogen debatteres PISA som internationalt projekt og den måde, hvorpå politikerne har brugt PISA gennem årene. I bogen kastes også et kritisk blik på PISA's opgaver. Der stilles spørgsmål ved PISA's relevans for lærere, elever og andre, og der lægges op til debat om, hvad vi fremtidigt kan og skal bruge PISA til, med udgangspunkt i resultaterne fra 2015.

Fokus

I PISA - matematik sættes særligt fokus på PISA's maskinrum og testformat – både som nationalt og internationalt projekt. Forfatterne debatterer samtidig den måde, hvorpå politikere og andre har brugt PISA gennem årene. Målgruppen for denne bog er derfor et bredt udvalg af

folkeskolens interessenter herunder politikere og journalister samt ledere og lærere i grundskolen – i denne forbindelse ikke mindst lærere, der er interesserede i en nærmere analyse af nogle af PISA's frivivne matematik-opgaver.

PISA - matematik
Af Inge Henningsen og
Peter N. Allerup
Forlaget Matematik, 2017
ISBN: 87-792637-78-7
126 sider

Bestil på
DKmat.dk

Medlemmer af Danmarks
Matematiklærerforening
får 10 % rabat på Forlaget
Matematiks egne udgivelser.



Danmarks Matematiklærerforening