

Pressemeddelelse:

# Danmarksmestre i Matematik 2018

Godt 400 skoler fra hele Danmark deltog i uge 46 ved arrangementerne i forbindelse med Matematikkens Dag den 15. november 2018. Omkring 150 skoler sendte besvarelser til dagens konkurrencer til Danmarksmesterskabet i matematik. Danmarksmestrene i matematik er nu fundet.

## Går hånd i hånd

MATEMATIK I HÅNDVÆRKET, HÅNDVÆRKET I MATEMATIKKEN var årets tema for skolerne på Matematikkens Dag 2018. Dagen var for nogle skoler kulminationen på en uges aktiviteter med arbejder i klassen eller ude. Inspirationen til de mange timers arbejde med temaet hentede lærere og elever i Danmarks Matematiklærerforenings idébog, bogen MATEMATIK I HÅNDVÆRKET, HÅNDVÆRKET I MATEMATIKKEN.

Danmarks Matematiklærerforenings 13 kredse og foreningens forlag, Forlaget MATEMATIK, har iværksat temaet.

Ved temaugens startkonference fik deltagerne tre oplæg om håndværk i matematikundervisningen.

Lektor Bo Ditlev Pedersen fra Professionshøjskolen ABSALON rammesatte dagen med et oplæg om undervisning med matematik, innovation og håndværk og design.

Lars Magnus Christensen fra SMVdanmark- det nye håndværksråd begrundede, hvorfor vi skal have flere unge på erhvervsuddannelserne, og hvorfor matematik er et vigtigt fag. Læringskonsulent Rikke Hyldal Homann fra Undervisningsministeriet præsenterede arbejdet med en vejledning til det obligatoriske emne "Praksisfaglighed" med fokus på faget matematik. Nødvendigheden af at bruge matematik er tydeliggjort for eleverne i alle temaer i MATEMATIK I HÅNDVÆRKET, HÅNDVÆRKET I MATEMATIKKEN.

Eleverne fordybede sig i matematikken. De byggede fuglekasser, fremstillede spil i træ, designede og konstruerede æsker i karton, designede og fremstillede stjerner og designede murstensforbandt.

## KONKURRENCERNE PÅ MATEMATIKKENS DAG 2018 VAR:

### Yngste trin

*Byg en model af et hus, i eks. pap, papir eller karton. Kun én etage.*

### Mellemste trin

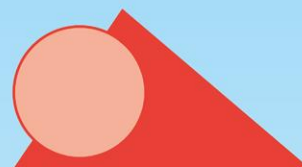
*Tegn og byg en model af et hus, i et givent størrelsesforhold. Ca. 150 m<sup>2</sup> Kun én etage uden kælder og ingen værelser på 1. sal.*

### Ældste trin

*Tegn og byg en model af et hus. Størrelse 150 – 155 m<sup>2</sup> i et givent målforhold. Ingen kælder, loftsrum må ikke bruges til beboelse. Terrasse, carport og lignede skal være indregnet i arealet. Placering af vinduer og døre skal vises.*

De mange gode resultater er vurderet og bedømt for hver af de tre konkurrencer. Det bedste resultat fra hvert trin kan ses på [www.dkmat.dk](http://www.dkmat.dk) Se oversigt over de vindende skoler og klasser på næste side.

Yderligere oplysninger tlf. 8659 6022.



Danmarks Matematiklærerforening  
Forlaget MATEMATIK

Hæderlighedsgyden 6  
Nordby  
8305 Samsø

Telefon 8659 6022  
mat.forlag@dkmat.dk

[www.dkmat.dk](http://www.dkmat.dk)



Pressemeddelelse:

# Danmarksmestre i Matematik 2018

Godt 400 skoler fra hele landet var klar til at dyste i konkurrencerne på Matematikkens Dag 2018

## Danmarksmester i Matematik 2018:

### Byg en model af et hus

#### Vindere Yngste trin

1. Plads – Hældagerskolen, 3. B, Vejle – Lærer Helle Kristensen
2. Plads – Kastrupgårdsskolen, 3. A, Kastrup – Lærer Andreas Stenager Pedersen
3. Plads – Sct. Jørgens Skole, 2. B, Roskilde – Lærer Hanne Bindlev

### Tegn og byg en model af et hus

#### Vindere Mellemste trin

1. Plads – Albertslund Lilleskole, 6. kl., Albertslund – Lærer Allan Jørgensen
2. Plads – Bordings Friskole, 6. A, København Ø – Lærer Mette Keller
3. Plads – Trekroner Freinetskole, 4. kl., Valby – Lærer Kasper Scheel

### Tegn og byg en model af et hus - arkitektkonkurrence

#### Vindere Ældste trin

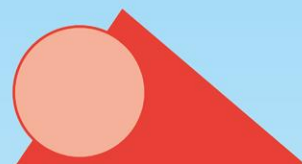
1. Plads – Spjald Skole, 7. B, Spjald – Lærer Anders Ulriksen
2. Plads – Lundtofte Skole, 7. A, Kgs. Lyngby – Lærer Mia Christiansen
3. Plads – Avedøre Skole, 9. A, Hvidovre – Lærer Louise Eisenreich Søndergaard

Præmier og diplomer til de 9 vindende klasser/skoler tilsendes skolerne efter nærmere aftale.

Yderligere oplysninger hos Forlaget MATEMATIK, Liselotte Madsen på tlf. 8659 6022.

Venlig hilsen

Jørgen Korsgaard  
Direktør  
Forlaget MATEMATIK ApS  
Danmarks Matematiklærerforening  
Hæderlighedsgyden 6  
8305 Samsø  
E-mail: mat.forlag@dkmat.dk  
www.dkmat.dk



Danmarks Matematiklærerforening  
**Forlaget MATEMATIK**

Hæderlighedsgyden 6  
Nordby  
8305 Samsø

Telefon 8659 6022  
mat.forlag@dkmat.dk

[www.dkmat.dk](http://www.dkmat.dk)

