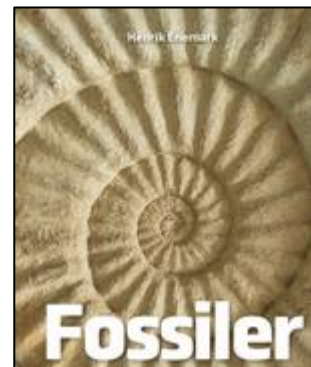


# FOSSILER

## Før du læser

Kig på forsiden af bogen.



Hvem har skrevet bogen? \_\_\_\_\_

Hvad kan du se på forsiden? \_\_\_\_\_

Ved du, hvad et fossil er? \_\_\_\_\_

**Læs på bagsiden.**

Hvad kan du læse om i bogen? Streg det forkerte ud.

Spor af dyr, der ikke lever mere.

Rester af planter, der er flere millioner år gamle.

Skeletter fra Vikingetiden

**Se på indholdsfortegnelsen**

Hvad kan du læse om i bogen? Sæt X.

**JA      NEJ**

	<b>JA</b>	<b>NEJ</b>
Hvordan et fossil opstår.		
Verdens mest berømte fossil-jæger.		
Forstenede søpindsvin.		
Danske fossiler.		

# FOSSILER

## Mens du læser

Kan du forklare ordet? Skriv.

Fossil

Rav

Palæontolog

Vættelys

Find det rigtige svar. Tegn pil.

Hvordan kan et dødt dyr blive til et fossil?

Et fossil kan fx være et fodaftryk eller et hul, som et dyr har gravet.

Er et fossil altid et aftryk af en helt dyr?

Det er rester af alger, der døde for millioner af år siden.

Hvorfor forsvinder de fleste døde dyr?

Hvis det synker ned i en mose eller dybt ned i havet.

Hvorfor kaldes olie for et fossilt brændstof?

De nedbrydes af bakterier.

# FOSSILER

Hvad er et søpindsvin?

Tegn:	Skriv:
-------	--------

Indsæt de rigtige tal.

Det tager mindst \_\_\_\_\_ år for harpiks at blive til rav.

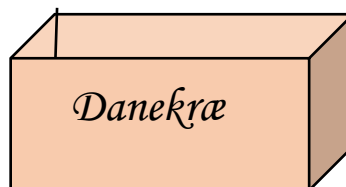
Der er fundet ca. \_\_\_\_\_ fossiler af Tyrannosaurus Rex.

De ældste spor af liv på jorden er ca. \_\_\_\_\_ år gamle.

Under isen er der fundet fossiler af pingviner, der var \_\_\_\_\_ meter høje.

# FOSSILER

Danefæ eller Danekræ? Tegn pil



## Når du har læst

Det bedste billede er på side

Den mest interessante side

Her står noget, som jeg ikke vidste før.

Side

Her står noget, som jeg vidste før.

Side

# FOSSILER

## Ekstraopgave

Her er et ravklump med 6 fossiler. Kan du finde to fluer, som er ens?  
Sæt ring om de to.

