

Opgaver



Store maskiner

Før du læser

Se på din bog, og find oplysninger om:

Titel

Forfatter

Forlag

Se på billederne på for- og bagsiden.

Hvad kan du se på forsiden?

Hvad forestiller billedet på bagsiden?

Opgaver

Gør sætningerne færdige:

Verden er fuld af ...

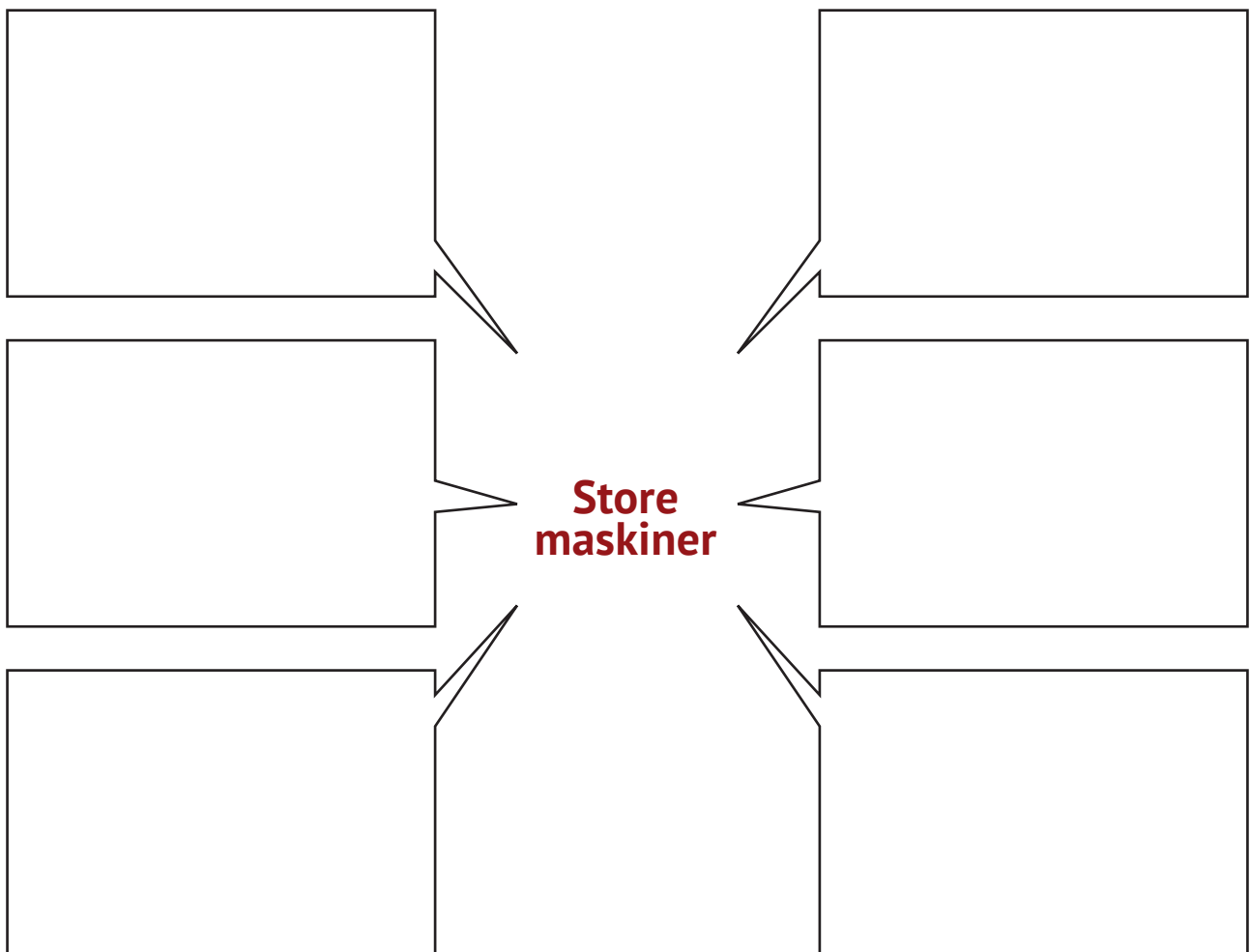
Nogle kan bore.

Andre kan grave eller ...

Bogen handler om store maskiner.

Skriv eller tegn, hvad du allerede ved om dem:

- Særlige kendetegn
- Højde og vægt
- Det mest interessante ved en af de store maskiner



Opgaver

En fagbog indeholder kapitler.

Se på side 3, og skriv overskriften på de manglende kapitler:

4 Bertha

6

8

10

12

14 Kæmpe på fire fødder

Hvilket kapitel glæder du dig mest til at læse?

Hvorfor?

Opgaver

Spot på ord.

Kender du ordene?

Ordet	Giv din forklaring på ordet	Brug ordet i en sætning
Tunnel		
Etage		
Forrest		
Kul		
Motor		

Opgaver

Mens du læser

Hvad er en bulldozer?

Hvad bruger den bladet til?

Hvad er en dumper?

Hvorfor har den kameraer på?

Hvad er særligt ved den elefant, vi hører om?

Opgaver

Sandt eller falsk.

Sæt X ved det rigtige svar.

	Sandt	Falsk
Bertha er en boremaskine.		
Boremaskinen er opkaldt efter en borgmester i USA.		
Den største gravemaskine i verden er 25 meter lang.		
En dumper har otte hjul.		
Motorcyklen er med i Guinness Rekordbog 2012.		
Elefant-maskinen kan have 20 mennesker med.		

Se og læs afsnittet side 12-13 igen.

Lav en beskrivelse af, hvordan motorcyklen ser ud. Giv teksten en overskrift.

- Hvad kan du se på billedet?
- Hvor er vi henne?
- Hvad sker der på billedet?
- Hvad er helt særligt ved denne motorcykel?

Opgaver

Færdiggør sætningerne.

Bertha er ...

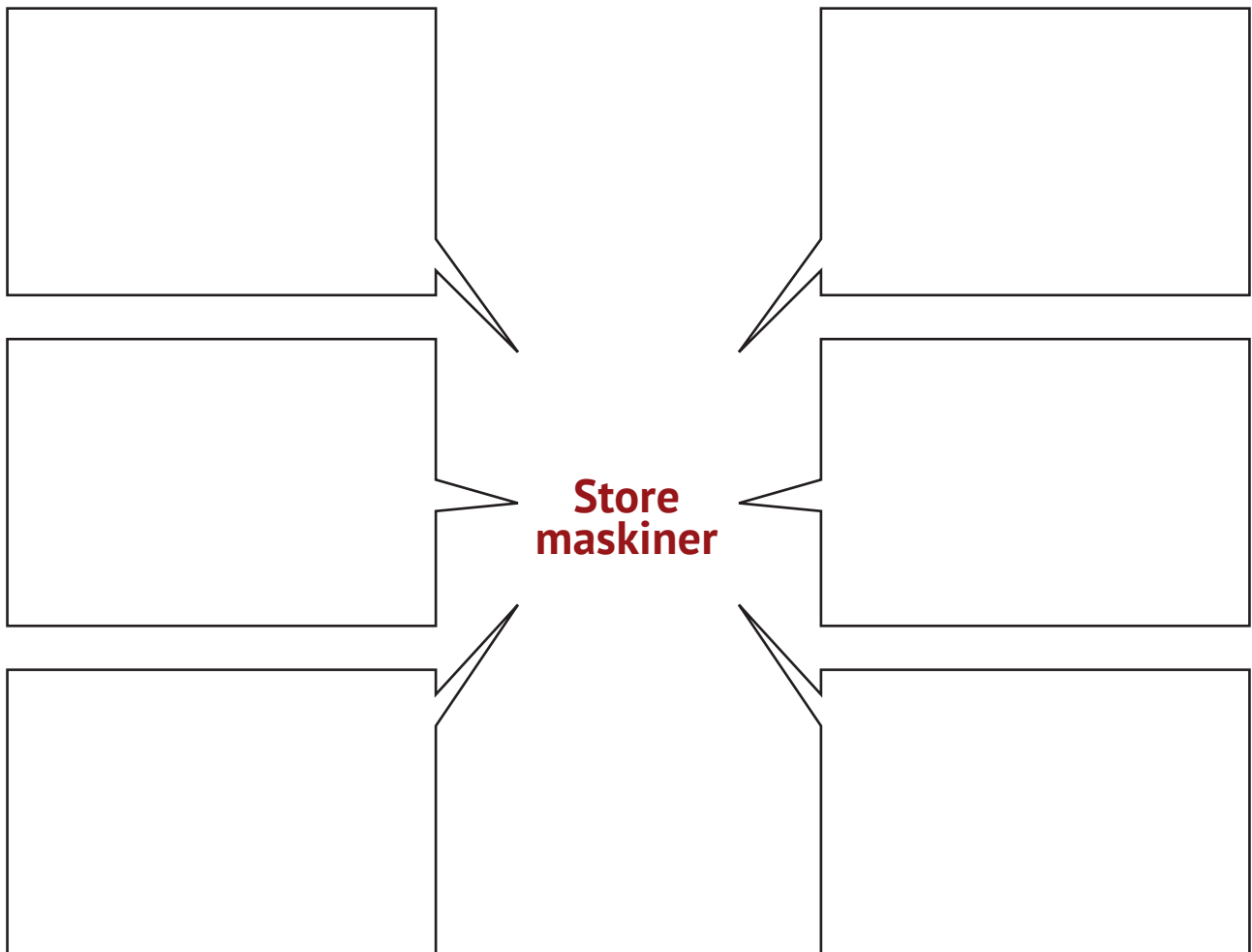
En gravemaskine kan ...

Motorcyklen har ...

Efter du har læst

Fakta om store maskiner.

Hvad har du lært om store maskiner?



Opgaver

Læs og lær om stikord.

Se på side 16. Hvad er et stikord?

På hvilken side kan man læse om **motor**?

Hvorfor er dette vigtigt, når man skal lære om store maskiner?

På hvilken side kan man læse om **vægt**?

Hvilken betydning har vægten på en stor maskine?

Opgaver

Forestil dig ...

... at du måtte vælge at køre i en af maskinerne.

Tegn den maskine, du ville vælge, og skriv, hvorfor det skal være netop den.

