



Fakta om extremväder

Elevmaterial

Namn: _____

LÄSFÖRSTÅELSE

Frågor på raden

(Du hittar svaret på raden, direkt i texten.)

1. Hur kan man få reda på om det ska bli farligt väder?

2. Vad gör en meteorolog?

3. Var bildas orkaner?

4. Vad är anledningen till att det inte finns orkaner i Sverige?

5. Vad är en tromb?

6. Finns det tromber i Sverige?



7. Vad kallas vädret när det blir väldigt varmt och fuktigt i flera dagar eller längre?

8. Vad är en krisplan?

9. Vad borde en krislåda innehålla?

10. Vad är "När krisen kommer"?

11. Vilka olika sorters stormar kan uppstå?

Frågor mellan raderna

(Du måste tänka efter när du har läst texten. Genom ledtrådar i texten hittar du svaret.)

12. Vad är det för skillnad på väder och extremväder?

13. Om du skulle befinna dig i en orkan, var i orkanen skulle det då vara bäst att vara?

14. Varför är det bra att gå ner i källaren om det kommer en tromb?

**Frågor bortom raderna**

(Fundera och ge ett eget svar.)

15. Varför tror du att det kan vara farligt att vara ute på gator som är översvämmade?

16. Det står i boken att om det blir strömavbrott i ditt hus under en snöstorm kan det bli svårt att hålla sig varm och att man då får hålla sig varm på annat sätt. Vad tror du menas med det?

17. Hur tränar din skola om det skulle uppstå en kris som till exempel brand?

18. Det står att på många ställen i Sverige har vi larmsignaler som låter om det skulle bli en kris som till exempel extremväder. Ta reda på hur signalen låter vid ett sådant larm.

19. Skriv 3 nya saker som du lärt dig om extremväder. Skriv hela meningar:

1. _____
2. _____
3. _____



20. På sidan 3 i boken finns en innehållsförteckning. Vilken av följande sidor tyckte du var mest spännande att läsa? Motivera ditt svar.

Innehåll

- 4** Vad är extremväder?
 - 6** Farligt väder
 - 9** Förutse extremväder
 - 10** Orkan
 - 13** Översvämning
 - 14** Tromb
 - 16** Snöstorm
 - 19** Värmebölja
 - 20** Ha en plan
 - 23** Öva inför ovädret
 - 24** Krislåda
 - 26** Strömavbrott
 - 29** Efter ovädret
 - 30** Visste du att ...
 - 31** Register
-
-



PARA IHOP RÄTT FÖRKLARING MED RÄTT BEGREPP

Läs förklaringarna och para ihop dem med rätt begrepp.

Extremväder	500 km/h	bil	ögat	tropiska cykloner
virvel	vädret	regn	sval	Meteorologer

1. En väderprognos kan berätta om hur farligt _____ kommer att bli.
2. En orkans mittpunkt kallas _____.
3. Kraftigt _____ och orkaner kan orsaka översvämningar.
4. En tromb är en _____ av vind.
5. _____ varnar när ett oväder är på väg.
6. Ett annat namn för orkaner är _____.
7. Det kan vara farligt att köra _____ i en snöstorm.
8. Under en värmebölja är det viktigt att hålla sig _____.
9. Luften i en tromb kan snurra så snabbt som _____.
10. _____ är väder som kan vara farligt.



RITA TILL TEXTEN

Rita bilder som kompletterar texten i rutorna.

<p>En väderprognos är en rapport om vad det kommer att bli för väder.</p>	<p>Orkaner är kraftiga stormar som bildas över varmt havsvatten.</p>
<p>En orkans mittpunkt kallas ögat.</p>	<p>Kraftigt regn och orkaner kan orsaka översvämningar.</p>
<p>En tromb är en virvel av vind, en virvelstorm.</p>	<p>En snöstorm innebär kraftigt snöfall.</p>