

Vad betyder ...?

Fas

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

Grundvatten

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

Joner

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

Kapillärkraft

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Det vatten som tränger djupt ner i marken
och som fyller hålrummen i jord och berg.

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Ett tillstånd som ett ämne kan befinna sig i.
Ett annat begrepp för aggregationstillstånd.

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Ett fenomen som innebär att en vätska
antingen stiger upp eller pressas ner i smala rör.

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Elektriskt laddade partiklar
som kan bilda till exempel salter.

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

Osmos

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

Slaggprodukt

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

Turbin

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

Ytspänning

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Icke-önskade ämnen, alltså avfall,
som uppstår vid en förbränning,
till exempel vid ämnesomsättningen i kroppen.

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Transport av till exempel vatten
genom en cellvägg.
För att osmos ska ske måste cellväggen
skilja två lösningar med olika
koncentrationer från varandra.

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

En sammanhållande kraft
mellan vattenmolekylerna.
Den finns på gränsen
mellan vatten och luft
och kan ses som ett slags seg hinna.

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

En propeller eller ett snurrande hjul
som drivs av gas eller av en vätska som strömmar.
Används i kraftverk för att framställa elektricitet
av andra energikällor.

Zooma in på kemi 7–9, del 1
6. VATTEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

Ytvatten

Zooma in på kemi 7–9, del 1

6. VATTEN

© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Det vatten som finns på jordens yta i sjöar,
vattendrag, hav och våtmarker.

Zooma in på kemi 7–9, del 1

6. VATTEN

© Författarna och Utbildningsstyrelsen