

## De weg van het water

### Leg uit:

De leraar maakt het schoolbord schoon. Eerst is het bord vochtig, maar al snel is het droog. Waar is het water gebleven?

De droge lucht in de ruimte heeft het water opgenomen.

Waarom hangt men de was aan de waslijn?

De wind en zon drogen de was.

Waarom droogt het haar met behulp van een föhn sneller?

De warme, droge lucht droogt het haar sneller.

### De kringloop van het water:

Het water verdampt boven het land, maar in het bijzonder boven de oceaan. De waterdamp stijgt op en vormt wolken. De wind drijft de wolken over het land, en al snel is er neerslag (regen, sneeuw, ...). Het water loopt in beken en meren, of het sijpelt in de grond. Het water stroomt via rivieren terug in de zee om weer te verdampen.

### Nummer de woorden in de juiste volgorde:

	3	neerslag	
	5	beek	
	2	wolken	
	1	verdampen	
	4	bron	
	6	rivier	
	7	zee	

