



Was ist gleichviel?

Lösung

Anweisung

Male die richtige Anzahl Punkte aus

	<p>gleichviel =</p>	
	<p>weniger → ></p>	
	<p>mehr → <</p>	
	<p>mehr → <</p>	
	<p>gleichviel =</p>	
	<p>weniger → ></p>	
	<p>mehr → <</p>	



Was ist gleichviel?

Anweisung

Male die richtige Anzahl Punkte aus.

	<p>gleichviel =</p>	
	<p>weniger → ></p>	
	<p>mehr → <</p>	
	<p>mehr → <</p>	
	<p>gleichviel =</p>	
	<p>weniger → ></p>	
	<p>mehr → <</p>	



Zeichen setzen

Anweisung

Setze die Zeichen ein $<$, $>$ und $=$.

20 < 50	10 70	50 10	20 20	70 50
10 50	20 70	60 90	60 80	10 30
20 10	30 20	20 80	20 30	40 70
20 60	0 30	10 40	30 30	20 60
40 80	50 60	70 60	80 30	80 90
10 60	80 90	70 10	10 90	30 30
20 40	10 80	50 90	50 70	30 20
20 30	40 50	40 80	50 80	30 40
30 90	40 40	30 10	40 10	50 50
60 40	80 20	10 70	90 90	90 70



Zeichen setzen

Lösung

Anweisung

Setze die Zeichen ein $<$, $>$ und $=$.

$20 < 50$	$10 < 70$	$50 > 10$	$20 = 20$	$70 > 50$
$10 < 50$	$20 < 70$	$60 < 90$	$60 < 80$	$10 < 30$
$20 > 10$	$30 > 20$	$20 < 80$	$20 < 30$	$40 < 70$
$20 < 60$	$0 < 30$	$10 < 40$	$30 = 30$	$20 < 60$
$40 < 80$	$50 < 60$	$70 > 60$	$80 > 30$	$80 < 90$
$10 < 60$	$80 < 90$	$70 > 10$	$10 < 90$	$30 = 30$
$20 < 40$	$10 < 80$	$50 < 90$	$50 < 70$	$30 > 20$
$20 < 30$	$40 < 50$	$40 < 80$	$50 < 80$	$30 < 40$
$30 < 90$	$40 = 40$	$30 > 10$	$40 > 10$	$50 = 50$
$60 > 40$	$80 > 20$	$10 < 70$	$90 = 90$	$90 > 70$

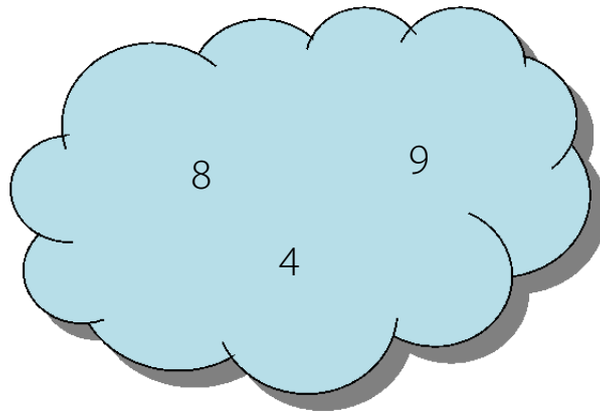


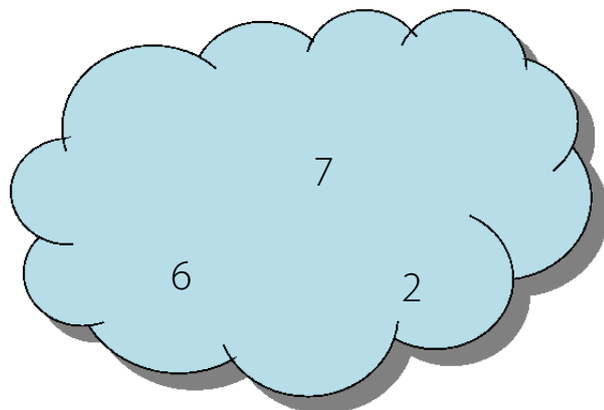
Zahlen verändern

Anweisung

Bilde aus den Ziffern in den Wolken alle jeweils möglichen Zahlen und schreibe sie auf die Linie. Beginne mit der kleinsten Zahl.

489







Zahlen verändern

Lösung

Anweisung

Bilde aus den Ziffern in den Wolken alle jeweils möglichen Zahlen und schreibe sie auf die Linie. Beginne mit der kleinsten Zahl.

489

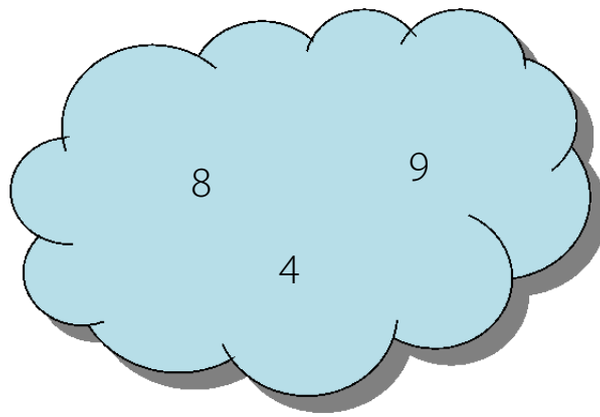
498

849

894

948

984



267

276

627

672

726

762

