

Rätsel dich durch!

# FLUGVERKEHR

Die Auflösung zum Rätsel findest du hier:  
[zeitleo.de/raetsel](http://zeitleo.de/raetsel)

## Himmelsbote

Diese Drohne hat ihr Paket verloren. Entdeckst du, wo es gelandet ist?

## Wettfliegen

Vier Freunde wetten, welcher Fallschirmspringer als Erster am Boden sein wird. A meint: Der rote. B glaubt: Der orangefarbene oder der rote. C tippt: Der gelbe. D sagt: Der orangefarbene. Nur einer hat recht. Welcher Springer landet also zuerst?

## Kleine Faltereie

Aus welchen vier Vorlagen lässt sich das 3-D-Modell unten falten? Kreis sie ein!

Text: Katja Bosse; Illustration: James Turek

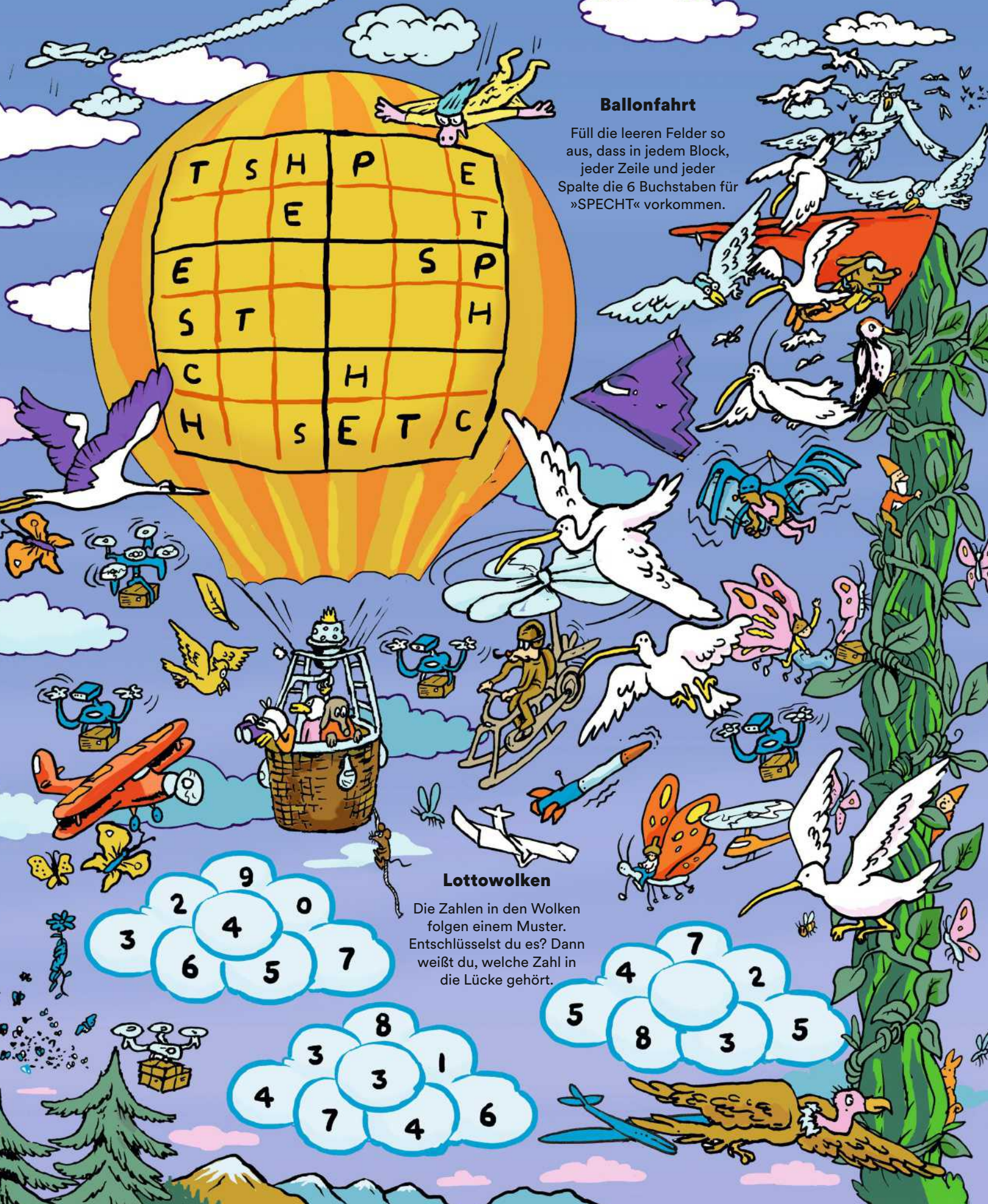
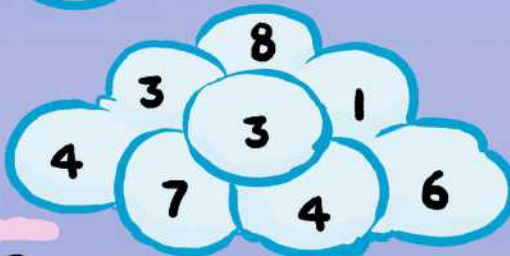
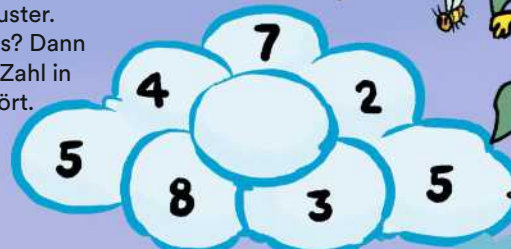
## Ballonfahrt

Füll die leeren Felder so aus, dass in jedem Block, jeder Zeile und jeder Spalte die 6 Buchstaben für »SPECHT« vorkommen.

T	S	H	P	E	
	E				T
E			S	P	
S	T				H
C		H			
H		S	E	T	C

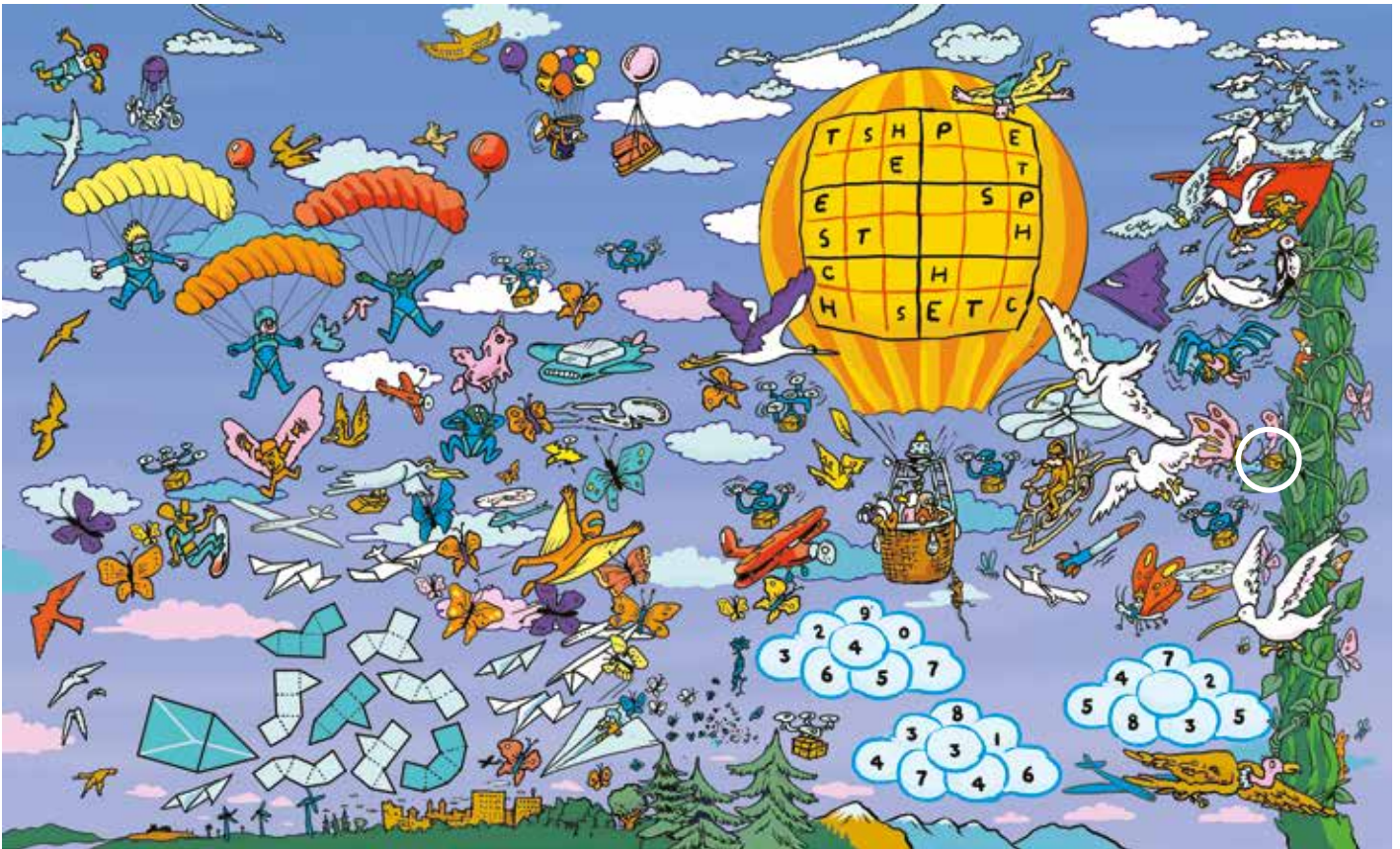
## Lottowolken

Die Zahlen in den Wolken folgen einem Muster. Entschlüsselst du es? Dann weißt du, welche Zahl in die Lücke gehört.



Rätsel dich durch!

# RÄTSELAUFLÖSUNG



## Wettfliegen

Der gelbe Fallschirmspringer landet zuerst. Er ist der einzige, auf den nur ein Freund gewettet hat.

## Himmelsbote

Wo das Paket der Drohne gelandet ist, verrät dir der weiße Kreis im Bild oben.

## Lottowolken

In die Lücke gehört eine »2«. Die anderen beiden Wolken haben an der gleichen Stelle eine »4« und eine »3«. So entsteht – von links nach rechts gelesen – die Zahlenfolge »4, 3, 2«. Auch an allen anderen Stellen der Wolken ergeben sich Zahlenfolgen: mal zunehmend (zum Beispiel »6, 7, 8«), mal abnehmend (»9, 8, 7«).

## Kleine Falterei

Aus den eingekreisten Vorlagen unten lässt sich das 3D-Modell falten.

## Ballonfahrt

Wie die Buchstaben für angeordnet sein müssen, siehst du im Bild unten.

