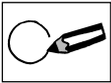


Name: \_\_\_\_\_



# Wörter mit Sp



Kreise diese Wörter ein:

Spirale Spülmittel Spargel Sparschwein  
Spiegelei Spritze Speck Spur Spitze

S	P	A	R	S	C	H	W	E	I	N
T	B	S	P	U	R	P	M	H	Q	Q
G	H	V	V	P	S	P	I	T	Z	E
Z	X	F	S	P	A	R	G	E	L	S
Z	G	N	C	Z	R	S	P	E	C	K
S	P	Ü	L	M	I	T	T	E	L	A
B	H	S	P	I	R	A	L	E	J	H
Y	Z	S	P	I	E	G	E	L	E	I
S	P	R	I	T	Z	E	K	H	E	E



Trenne die Namenwörter durch einen Strich.



Schreibe die Wörter mit Begleiter auf.

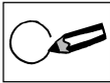


der Spiegel, \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_



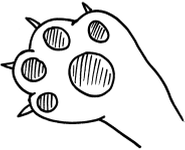
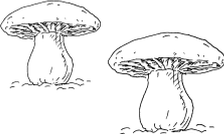
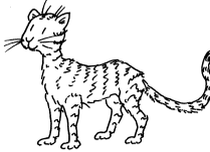
# Wörter mit tz



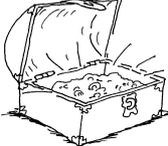
Kreise den/die fehlenden Buchstaben ein.

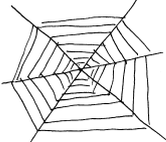
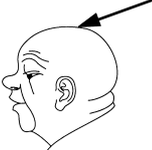


Setze den/die fehlenden Buchstaben ein.

 Ta__e	 Pil__e	 Ka__e	 Pflan__e
<input checked="" type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z

 Mü__e	 Spi__e	 Mün__e	 Pfü__e
<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z

 Spri__e	 Her__	 Scha__	 Bli__
<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z

 Spa__	 Ne__	 Ker__e	 Gla__e
<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z	<input type="checkbox"/> tz <input type="checkbox"/> z

Name: \_\_\_\_\_



## Wörter mit tz



Löse die Geheimschrift.

Trage die Wörter in die jeweils passenden Kästchen ein.

Hitze

Hitze

Platz

Platz

Witze

Witze

Katze

Katze

Mütze

Mütze

Glatze

Glatze

Fratze

Fratze

Spritze

Spritze

Blitz

Blitz

Netz

Netz