









# Lösung:

	Krokus		Veilchen
	Schlüsselblume		Gänseblümchen
	Schneeglöckchen		Primel

Wozu dient die Zwiebel?

Die Zwiebel dient als  
Vorratskammer.

Die Frühlingsknotenblume ist  
eine Verwandte des ...?

Schneeglöckchens

Wozu dient die Wurzel?

Die Wurzel verankert die Pflanze  
im Boden. Sie nimmt damit  
Wasser und Nährstoffe auf.

Was schützt die Blüte des  
Schneeglöckchens beim Weg  
durch den harten Boden?

die Blütenscheide

Welche Blume wird auch  
Osterblume genannt?

der Märzenbecher

Zu welchen Gewächsen zählt die  
Schlüsselblume?

zu den Primelgewächsen

Nenne eine weitere  
Frühlingsblume, die nicht auf dem  
Spielbrett abgebildet ist!

Frühlingsknotenblume,  
Leberblümchen, Narzisse,  
Schneerose

Welche Blume wird größer?  
Das Schneeglöckchen oder die  
Frühlingsknotenblume?

die Frühlingsknotenblume

Wie lange blüht das  
Gänseblümchen?

vom Frühjahr bis in den Herbst

Wann wird die Zwiebel der Tulpe  
in die Erde gelegt?

bereits im Herbst

Was steckt beim  
Schneeglöckchen unter der  
Erde?

die Zwiebel und die Wurzeln

Wie viele grüne Blätter hat das  
Schneeglöckchen?

zwei

Wie viele Blütenblätter hat das  
Veilchen?

fünf

Welche Frühlingsblume hat  
herzförmige grüne Blätter?

das Veilchen

Welche Blume hat den längeren  
Blütenstängel:  
die Primel oder die  
Schlüsselblume?

die Schlüsselblume

Nenne 3 Frühlingsblumen, die im  
Wald wachsen!

Veilchen, Schneeglöckchen,  
Schneerose, Leberblümchen