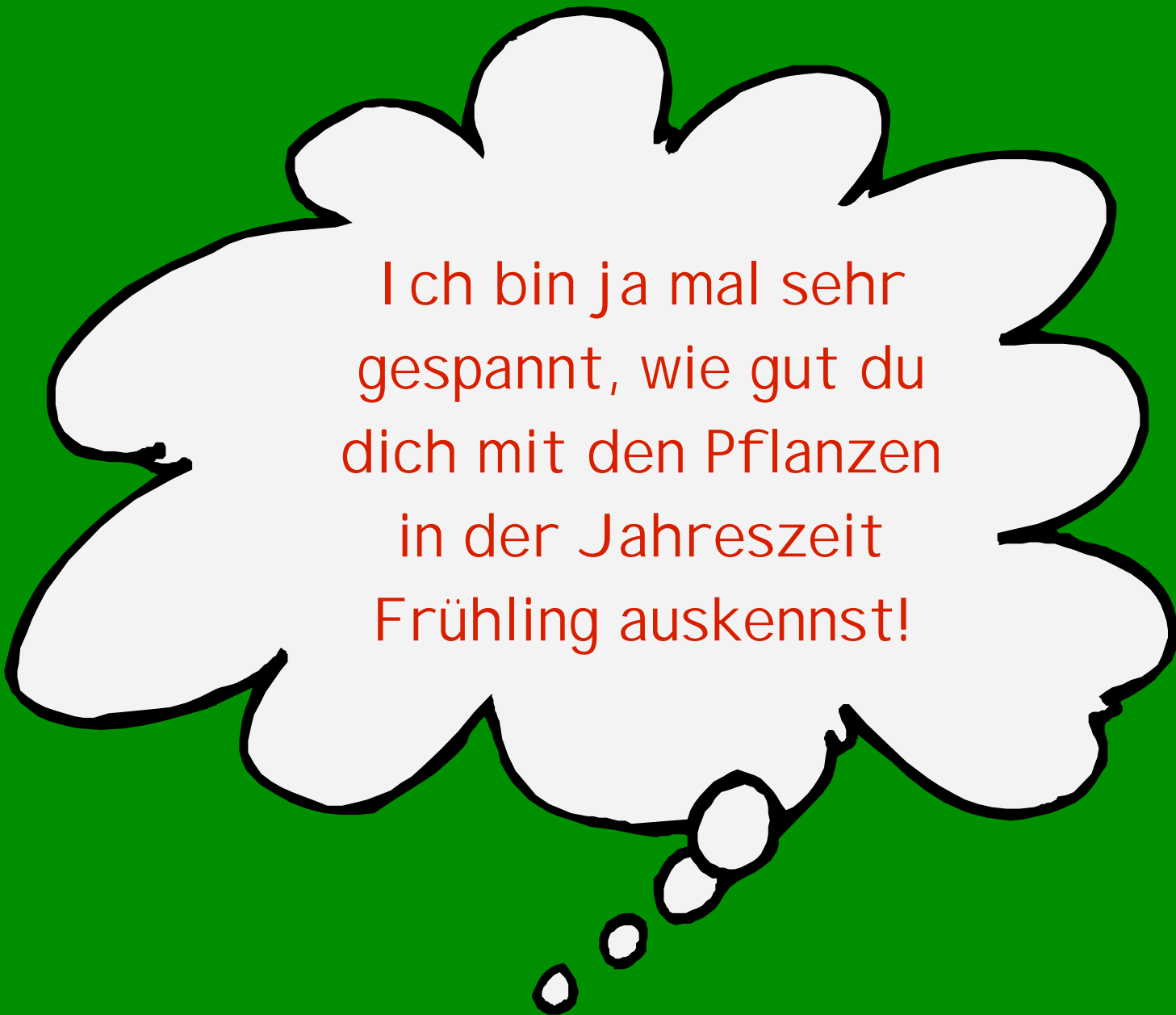
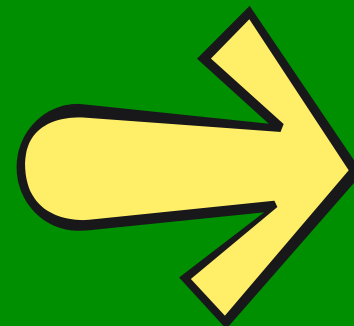
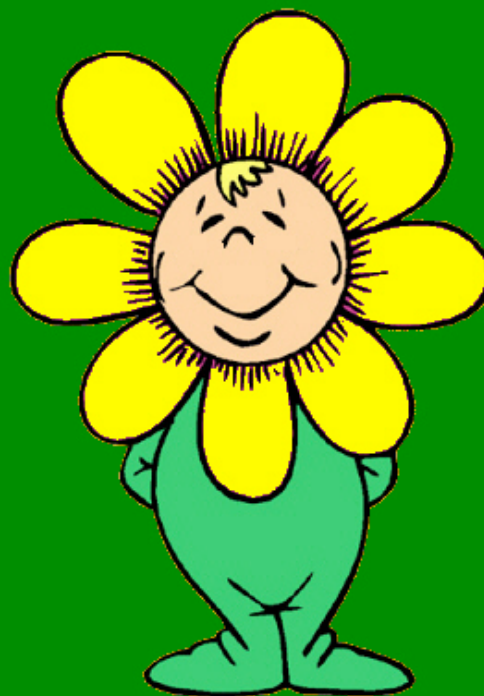


Frühlings- Quiz 2





Ich bin ja mal sehr
gespannt, wie gut du
dich mit den Pflanzen
in der Jahreszeit
Frühling auskennst!





In welcher Reihenfolge
erblühen diese
Frühblüher
normalerweise?

**Narzisse, Schneeglöckchen,
Hyazinthe, Krokus, Tulpe**

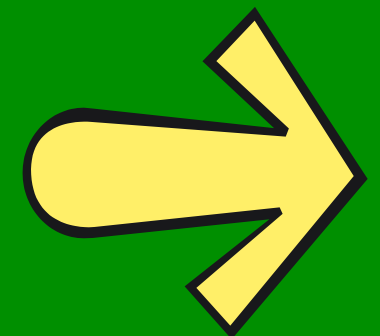
**Krokus, Schneeglöckchen,
Narzisse, Hyazinthe, Tulpe**

**Schneeglöckchen, Krokus,
Hyazinthe, Narzisse, Tulpe**

**Schneeglöckchen, Hyazinthe,
Narzisse, Tulpe, Krokus**



**Die Frühblüher erblühen normalerweise in dieser Reihenfolge:
Schneeglöckchen, Krokus, Hyazinthe, Narzisse, Tulpe**





Welche Farbe haben
die inneren
Blütenblätter des
Schneeglöckchens?

Die inneren Blütenblätter des
Schneeglöckchens sind rosa
mit einem grüngelben Rand.

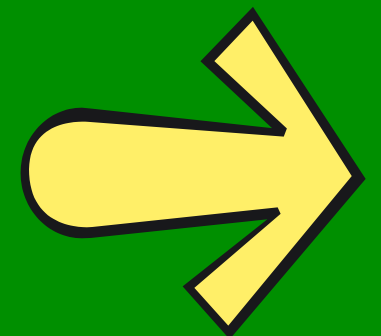
Die inneren Blütenblätter des
Schneeglöckchens sind weiß
mit einem grüngelben Rand.

Die inneren Blütenblätter des
Schneeglöckchens sind gelb
mit einem grünweißen Rand.

Die inneren Blütenblätter des
Schneeglöckchens sind grün
mit einem weißgelben Rand.



**Die inneren Blütenblätter des Schneeglöckchens
sind weiß mit einem grüngelben Rand.**





Die Staubblätter des Krokus haben immer eine ... Färbung.

Die Staubblätter des Krokus haben immer eine gelbe Färbung.

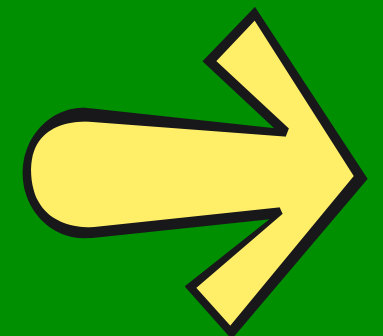
Die Staubblätter des Krokus haben immer eine weiße Färbung.

Die Staubblätter des Krokus haben immer eine grüne Färbung.

Die Staubblätter des Krokus haben immer eine rote Färbung.



Die Staubblätter des Krokus haben immer eine gelbe Färbung.





Die Hyazinthen
weisen prächtige
Blütenkerzen auf und
strömen ... aus.

Die Hyazinthen weisen
prächtige Blütenkerzen auf und
strömen keinen Duft aus.

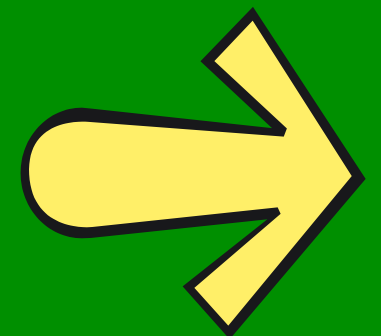
Die Hyazinthen weisen
prächtige Blütenkerzen auf und
strömen einen unangenehmen
Geruch aus.

Die Hyazinthen weisen
prächtige Blütenkerzen auf und
strömen einen schwachen Duft aus.

Die Hyazinthen weisen
prächtige Blütenkerzen auf und
strömen einen starken Duft aus.



**Die Hyazinthen weisen prächtige Blütenkerzen auf
und strömen einen starken Duft aus.**





An der Blütenkerze
der Hyazinthe sitzen

...

**An der Blütenkerze der
Hyazinthe sitzen
die Blüten in Dolden.**

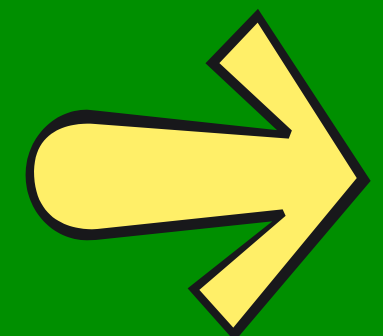
**An der Blütenkerze der
Hyazinthe sitzen
sternförmige Blüten.**

**An der Blütenkerze der
Hyazinthe sitzen
kolbenförmige Blüten.**

**An der Blütenkerze der
Hyazinthe sitzen
flache Blüten.**



An der Blütenkerze der Hyazinthe sitzen sternförmige Blüten.





Nach der Farbe ihrer
Blütenblätter
unterscheidet man ...
Narzissen.

Nach der Farbe ihrer
Blütenblätter unterscheidet man
Blaue und Gelbe Narzissen.

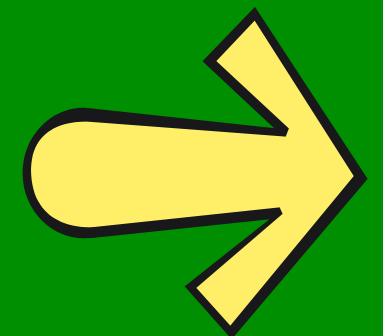
Nach der Farbe ihrer
Blütenblätter unterscheidet man
Weiße und Rote Narzissen.

Nach der Farbe ihrer
Blütenblätter unterscheidet man
Rosafarbene und Gelbe Narzissen.

Nach der Farbe ihrer
Blütenblätter unterscheidet man
Weiße und Gelbe Narzissen.



**Nach der Farbe ihrer Blütenblätter unterscheidet man
Weiße und Gelbe Narzissen.**





Weil bei der gelben Narzisse eine innere, lange Krone aus der Blüte hervorrägt, nennt man sie auch ...

Weil bei der gelben Narzisse eine innere lange Krone aus der Blüte hervorrägt, nennt man sie auch Posaunnennarzisse.

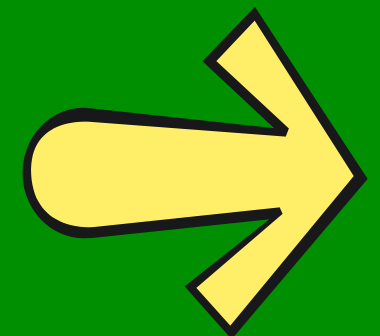
Weil bei der gelben Narzisse eine innere lange Krone aus der Blüte hervorrägt, nennt man sie auch Flötennarzisse.

Weil bei der gelben Narzisse eine innere lange Krone aus der Blüte hervorrägt, nennt man sie auch Trompetennarzisse.

Weil bei der gelben Narzisse eine innere lange Krone aus der Blüte hervorrägt, nennt man sie auch Trommelnarzisse.



Weil bei der gelben Narzisse eine innere lange Krone aus der Blüte hervorragt, nennt man sie auch Trompetennarzisse.





Da der Märzenbecher
am Grunde der Blüte
einen kleinen Knoten
trägt, hat er auch den
Namen ...

Da der Märzenbecher am Grunde der Blüte einen kleinen Knoten trägt, hat er auch den Namen auch Frühlings-Knotenblume.

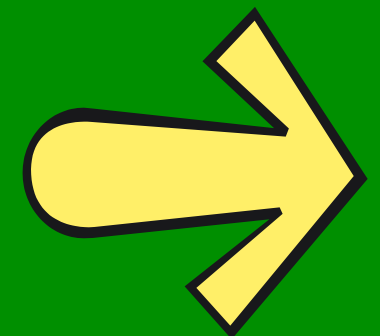
Da der Märzenbecher am Grunde der Blüte einen kleinen Knoten trägt, hat er auch den Namen auch März-Knotenblume.

Da der Märzenbecher am Grunde der Blüte einen kleinen Knoten trägt, hat er auch den Namen auch Weiße Knotenblume.

Da der Märzenbecher am Grunde der Blüte einen kleinen Knoten trägt, hat er auch den Namen auch Kleine Knotenblume.



Da der Märzenbecher am Grunde der Blüte einen kleinen Knoten trägt, hat er auch den Namen auch Frühlings-Knotenblume.





Die Frühblüher
speichern in ihrer
Vorratskammer, ... ,
alles was sie für ein
frühes Wachsen und
Blühen benötigen.

Die Frühblüher speichern
in ihrer Vorratskammer,
der Pfahlwurzel , alles was sie
für ein frühes Wachsen
und Blühen benötigen.

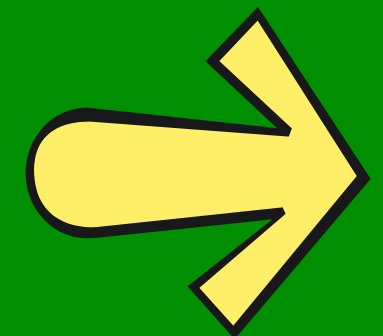
Die Frühblüher speichern
in ihrer Vorratskammer,
der Zwiebel , alles was sie
für ein frühes Wachsen
und Blühen benötigen.

Die Frühblüher speichern
in ihrer Vorratskammer,
der Wurzel , alles was sie
für ein frühes Wachsen
und Blühen benötigen.

Die Frühblüher speichern
in ihrer Vorratskammer,
der Rübe , alles was sie
für ein frühes Wachsen
und Blühen benötigen.



Die Frühblüher speichern in ihrer Vorratskammer, der Zwiebel, alles was sie für ein frühes Wachsen und Blühen benötigen.





Die Tulpe ist ein ...,
das mit seiner
Zwiebel überwintert.

**Die Tulpe ist ein Doldengewächs,
das mit seiner Zwiebel überwintert.**

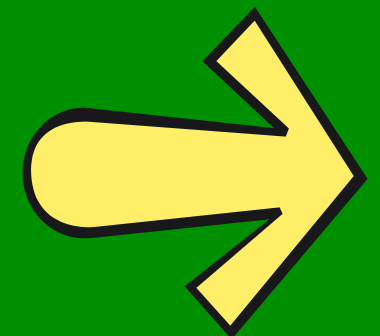
**Die Tulpe ist ein Primelgewächs,
das mit seiner Zwiebel überwintert.**

**Die Tulpe ist ein Orchideengewächs,
das mit seiner Zwiebel überwintert.**

**Die Tulpe ist ein Liliengewächs,
das mit seiner Zwiebel überwintert.**



**Die Tulpe ist ein Liliengewächs,
das mit seiner Zwiebel überwintert.**





Aus den reifen
Samen und den ...
der Tulpe können im
nächsten Frühling
wieder neue
blühende Tulpen
entstehen.

Aus den reifen Samen und den
Schwesterzwiebeln der Tulpe können
im nächsten Jahr wieder neue,
blühende Tulpen entstehen.

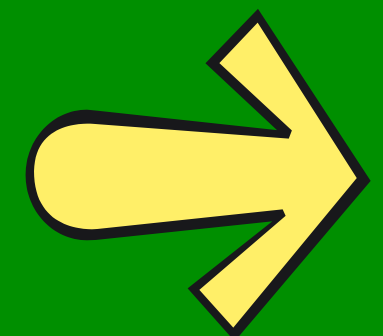
Aus den reifen Samen und den
Frühlingszwiebeln der Tulpe können
im nächsten Jahr wieder neue,
blühende Tulpen entstehen.

Aus den reifen Samen und den
Tochterzwiebeln der Tulpe können
im nächsten Jahr wieder neue,
blühende Tulpen entstehen.

Aus den reifen Samen und den
Gemüsezwiebeln der Tulpe können
im nächsten Jahr wieder neue,
blühende Tulpen entstehen.



Aus den reifen Samen und den Tochterzwiebeln der Tulpe können im nächsten Jahr wieder neue, blühende Tulpen entstehen.





Das Märzveilchen

- auch ... genannt -
zählt mit zu den
ersten
Frühlingsblumen.

Das Märzveilchen
– auch Duftveilchen genannt –
zählt mit zu den
ersten Frühlingsblumen.

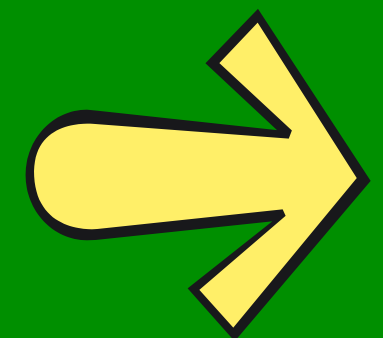
Das Märzveilchen
– auch Frühlingsveilchen genannt –
zählt mit zu den
ersten Frühlingsblumen.

Das Märzveilchen
– auch Ackerveilchen genannt –
zählt mit zu den
ersten Frühlingsblumen.

Das Märzveilchen
– auch Gartenveilchen genannt –
zählt mit zu den
ersten Frühlingsblumen.



**Das Märzveilchen – auch Duftveilchen genannt –
zählt mit zu den ersten Frühlingsblumen.**





Die Forsythie ist
ein ... Zierstrauch
und stammt aus
Asien.

Die Forsythie ist ein rosablühender
Zierstrauch und stammt aus Asien.

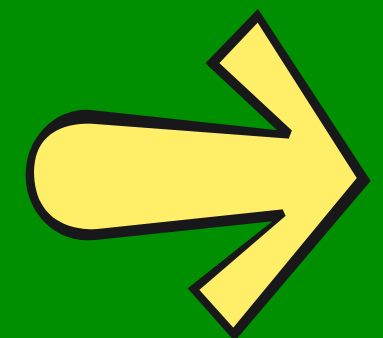
Die Forsythie ist ein rotblühender
Zierstrauch und stammt aus Asien.

Die Forsythie ist ein weißblühender
Zierstrauch und stammt aus Asien.

Die Forsythie ist ein gelbblühender
Zierstrauch und stammt aus Asien.



**Die Forsythie ist ein gelbblühender Zierstrauch
und stammt aus Asien.**





Das Scharbockskraut
gehört zu den ...
und hat seine
Blütezeit von März bis
Mai.

**Das Scharbockskraut gehört zu
den Liliengewächsen
und hat seine Blütezeit von
März bis Mai.**

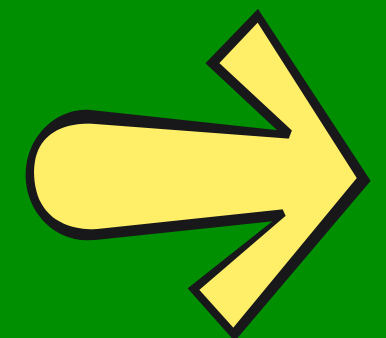
**Das Scharbockskraut gehört zu
den Rosengewächsen
und hat seine Blütezeit von
März bis Mai.**

**Das Scharbockskraut gehört zu
den Hahnenfußgewächsen
und hat seine Blütezeit von
März bis Mai.**

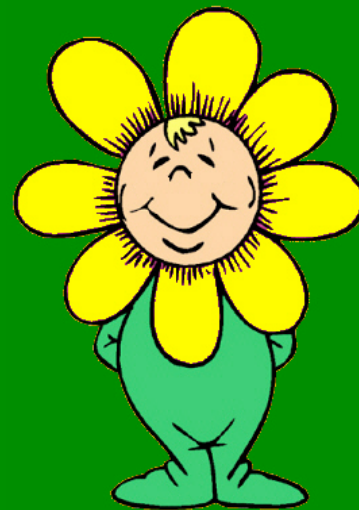
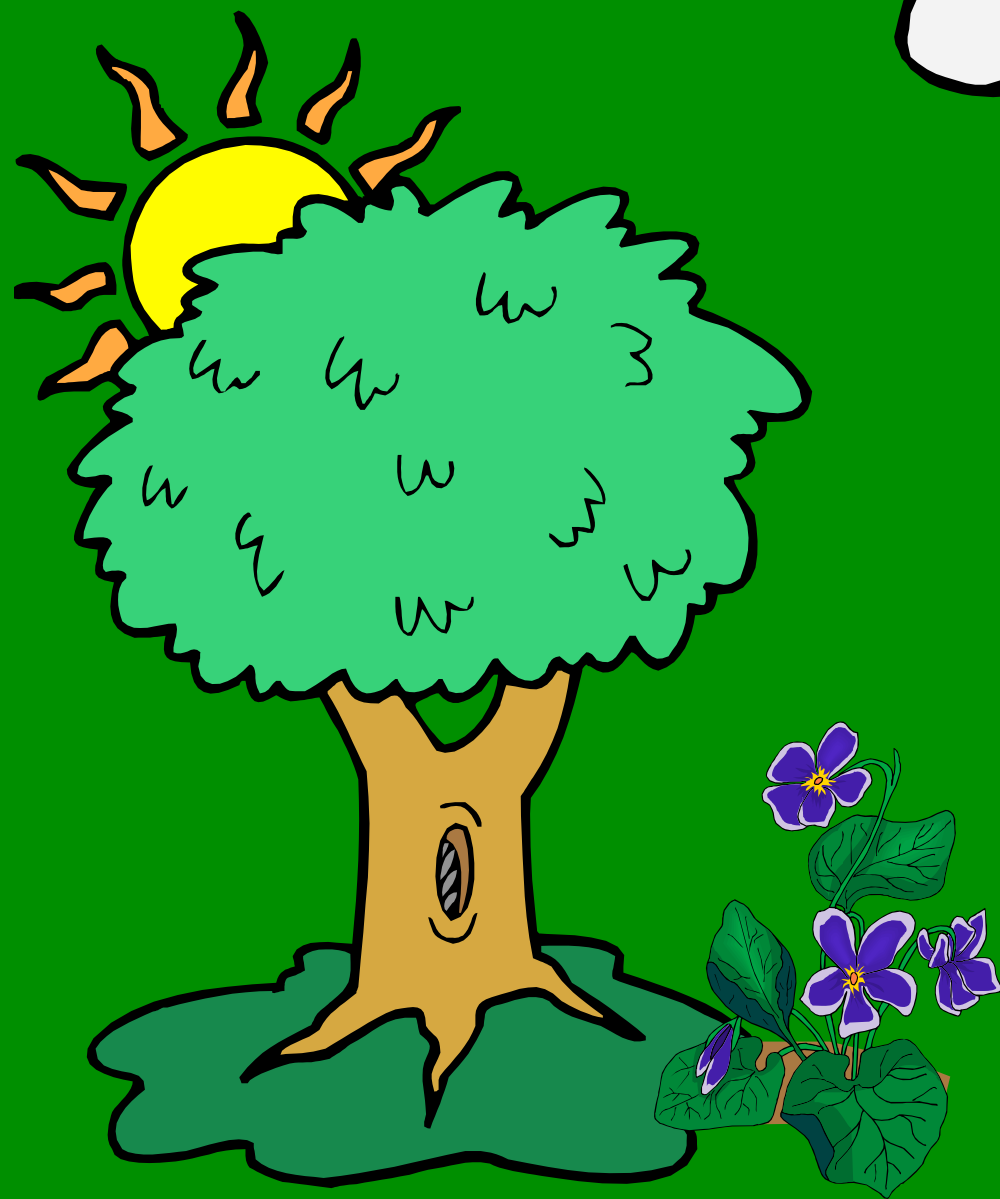
**Das Scharbockskraut gehört zu
den Korbblütengewächsen
und hat seine Blütezeit von
März bis Mai.**



**Das Scharbockskraut gehört zu den Hahnenfußgewächsen
und hat seine Blütezeit von März bis Mai.**



Das ist echt
Spitze!



Zurück an den Anfang!

