

Baumwissen gefragt

- ☞ Von den folgenden Behauptungen sind nur manche richtig.
 Kreise bei diesen den entsprechenden Buchstaben in der Spalte rechts daneben ein.
 ☞ Alle richtig markierten Buchstaben ergeben dann – von unten nach oben gelesen! – ein Lösungswort. Übrigens: Auch die Buchstaben der falschen Antworten ergeben ein Wort!

Tannen erkennt man an ihrer rotbraunen Rinde	E
Die Zapfen der Tanne wachsen aufrecht.	M
Im Herbst verfärben sich die Fichtennadeln.	L
Tannenbäume können bis zu 20 Meter hoch werden.	U
Tannennadeln sitzen direkt am Zweig.	U
Fichtennadeln sind an ihrer Unterseite heller gefärbt.	H
Fichtensamen bleiben lange keimfähig, bis zu 6 Jahre.	A
Tannennadeln sind nicht spitz und stechen auch nicht.	B
Tannen haben einen kegelförmigen Wuchs.	C
Fichten sind die häufigste Baumart in Mitteleuropas Nadelwäldern.	T
Tannennadeln sitzen auf kleinen Stielen an den Zweigen.	S
Fichtenzapfen liegen im Herbst auf dem Waldboden.	S
Die Rinde von Fichten ist grau-weiß.	M
Fichtennadeln stehen rund um die Zweige.	I
Früher verwendete man Tannenzapfen als Brennmaterial.	U
Fichtennadeln sind an ihren Enden spitz und stechen.	R
Tannennadeln sind an ihrer Unterseite heller gefärbt.	H
Die Zapfen der Fichte wachsen aufrecht.	A
Fichtennadeln sitzen auf kleinen Stielen an den Zweigen.	C
Fichtenzweige sind Symbole für Auferstehung und ewiges Leben.	B
Leserichtung	

Lösungswort richtige Antworten: _____

Lösungswort falsche Antworten: _____

Baumwissen gefragt

LÖSUNGSBLATT

- ☞ Von den folgenden Behauptungen sind nur manche richtig.
 Kreise bei diesen den entsprechenden Buchstaben in der Spalte rechts daneben ein.
 ☞ Alle richtig markierten Buchstaben ergeben dann – von unten nach oben gelesen! – ein Lösungswort. Übrigens: Auch die Buchstaben der falschen Antworten ergeben ein Wort!

Tannen erkennt man an ihrer rotbraunen Rinde	<u>E</u>
Die Zapfen der Tanne wachsen aufrecht.	<u>M</u>
Im Herbst verfärben sich die Fichtennadeln.	<u>F</u>
Tannenbäume können bis zu 20 Meter hoch werden.	<u>H</u>
Tannennadeln sitzen direkt am Zweig.	<u>U</u>
Fichtennadeln sind an ihrer Unterseite heller gefärbt.	<u>H</u>
Fichtensamen bleiben lange keimfähig, bis zu 6 Jahre.	<u>A</u>
Tannennadeln sind nicht spitz und stechen auch nicht.	<u>B</u>
Tannen haben einen kegelförmigen Wuchs.	<u>E</u>
Fichten sind die häufigste Baumart in Mitteleuropas Nadelwäldern.	<u>T</u>
Tannennadeln sitzen auf kleinen Stielen an den Zweigen.	<u>S</u>
Fichtenzapfen liegen im Herbst auf dem Waldboden.	<u>S</u>
Die Rinde von Fichten ist grau-weiß.	<u>M</u>
Fichtennadeln stehen rund um die Zweige.	<u>I</u>
Früher verwendete man Tannenzapfen als Brennmaterial.	<u>H</u>
Fichtennadeln sind an ihren Enden spitz und stechen.	<u>R</u>
Tannennadeln sind an ihrer Unterseite heller gefärbt.	<u>H</u>
Die Zapfen der Fichte wachsen aufrecht.	<u>A</u>
Fichtennadeln sitzen auf kleinen Stielen an den Zweigen.	<u>C</u>
Fichtenzweige sind Symbole für Auferstehung und ewiges Leben.	<u>B</u>
Leserichtung	

Lösungswort richtige Antworten: CHRISTBAUM (Buchstaben unterstrichen, fett)

Lösungswort falsche Antworten: BAUMSCHULE (Buchstaben durchgestrichen)