Klassenarbeit - Bäume

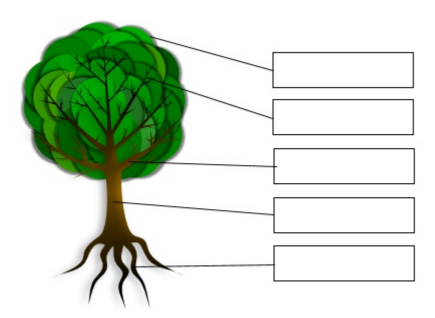
Früchte; Blätter

Λ.	.د ء.	_ _	_ 4
Αl	JΤα	ab	e 1

Aufgabe 1			
Wie heißen die Früchte fol	gender Bäume?		
Eiche	 	_	
Buche		_	
Eberesche	 	_	
Aufgabe 2			/3
Zähle vier Nadelbäume au	f:		

Aufgabe 3

Schreibe die richtigen Wörter in die Kästchen.



/5P

/4P

N	Nenne	vior	Lauh	häi	ıma:
ľ	venne	vier	Laub	Dai	ume:



			_ /4
ufgabe	: 5		
Bei r		richtigen Aussagen zur Knospenhülle. Kreuze an. er Lösung ereben die Buchstaben der Reihe nach gelesen ei ort.	1
	G	Die Knospenhülle besteht aus mehreren Bäumen.	
	Н	Die Knospenhülle besteht aus mehreren Blättern.	
	Р	Die Knospenhülle besteht aus einigen Wurzeln.	
	U	Aus der Knospenhülle werden Blüten.	
	L	Die Knospenhülle besteht aus Harz.	
	Α	Die Knospenhülle ist mit Harz überzogen.	
	W	Aus Harz werden Blätter und Blüten.	
	R	Die Hülle schützt das Innere vor Nässe und Kälte.	
	Ö	Die Hülle schützt das Harz vor Kälte.	
	S	Kälte und Nässe werden durch die Hülle geschützt.	
	Z	In der Knospe sind Blätter und Blüten angelegt.	
Lösu	ngswo	rt:	
ufgabe	. 6		_ /
J		hat sehr lange Nadeln, seine Zapfen sind	
klein	und h	art- wie heißt er?	

___/1P

Ergänze.

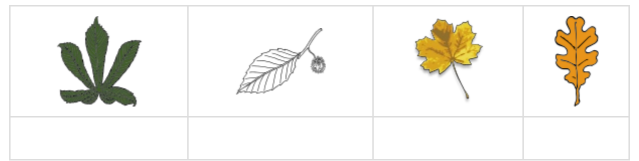


Im	wirft der Baum seine	e Blätter ab und bildet neue _	
Darin sind	und	angelegt	

__ /4P

Aufgabe 8

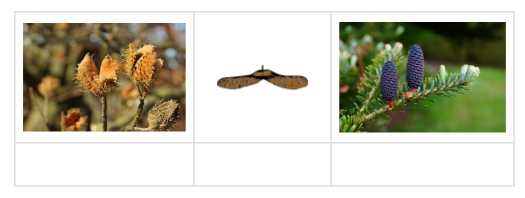
Zu welchen Bäumen gehören diese Blätter?

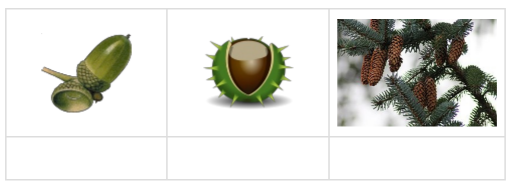


/4P

Aufgabe 9

Wie heißen die Baumfrüchte?





___/6P

Verbinde die Blätter mit der richtigen Frucht und schreibe den Namen des Baumes dazu.

	W.	6,13	
	ST.		
Aufgabe 11			/10P
Welche Besonderh	eit hat die Lärche?		

Lösung Klassenarbeit - Bäume

Früchte; Blätter

Aufgabe 1

Wie heißen die Früchte folgender Bäume?

Eiche Eicheln

Buchecker Buchecker

Eberesche Vogelbeeren

Aufgabe 2

Zähle vier Nadelbäume auf:



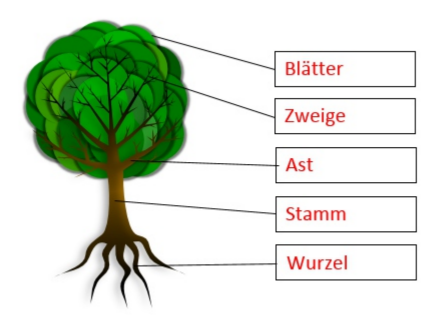
Fichte, Kiefer, Tanne, Lärche

/4P

/3P

Aufgabe 3

Schreibe die richtigen Wörter in die Kästchen.



Nenne vier Laubbäume:



Eiche, Linde, Buche, Ahorn

1.	А	_
1/	1	_

Αι	ıfq	ak	ре	Ę

Suche die richtigen Aussagen zur Knospenhülle. Kreuze an. Bei richtiger Lösung ereben die Buchstaben der Reihe nach gelesen ein Lösungswort.

	G	Die Knospenhülle besteht aus mehreren Bäumen.
7	Н	Die Knospenhülle besteht aus mehreren Blättern.
	Р	Die Knospenhülle besteht aus einigen Wurzeln.
	U	Aus der Knospenhülle werden Blüten.
	L	Die Knospenhülle besteht aus Harz.
7	Α	Die Knospenhülle ist mit Harz überzogen.
	W	Aus Harz werden Blätter und Blüten.
	R	Die Hülle schützt das Innere vor Nässe und Kälte.
	Ö	Die Hülle schützt das Harz vor Kälte.
	S	Kälte und Nässe werden durch die Hülle geschützt.
	Z	In der Knospe sind Blätter und Blüten angelegt.
Lösun	gswort:	HARZ

__ /5P

Aufgabe 6

Der Baum hat sehr lange Nadeln, seine Zapfen sind



klein und hart- wie heißt er?

Kiefer

/1P

Ergänze.



Im **Herbst** wirft der Baum seine Blätter ab und bildet neue **Knospen**. Darin sind **Blätter** und **Blüten** angelegt.

__ /4P

Aufgabe 8

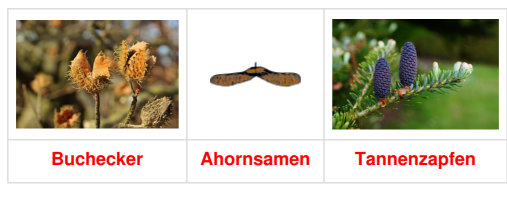
Zu welchen Bäumen gehören diese Blätter?



/4P

Aufgabe 9

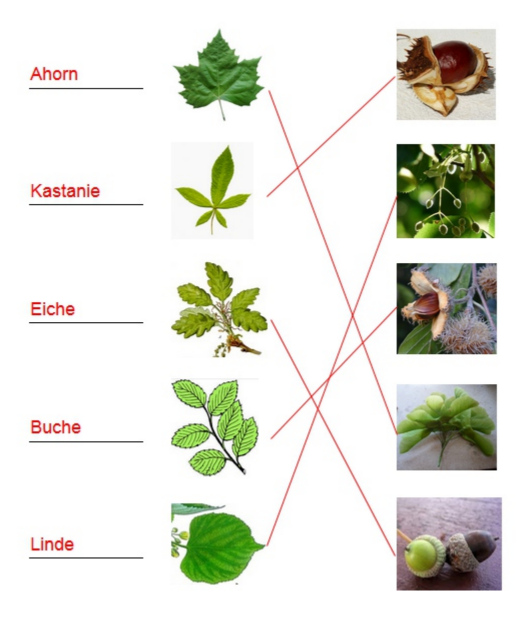
Wie heißen die Baumfrüchte?





/6P

Verbinde die Blätter mit der richtigen Frucht und schreibe den Namen des Baumes dazu.



___/10P

Aufgabe 11

Welche Besonderheit hat die Lärche?



Die Lärche wirft im Herbst ihre Nadeln ab.

/1P

Gesamt: ____/47P

Viel Erfolg!!

Note																				
Punkte	42	40	38	37	35	33	31	29	28	25	23	21	18	17	15	13	11	9	8	6