

Kattanek
Das Latein-Rätselheft

Melanie Kattanek

Das
Latein-Rätselheft

Reclam

RECLAMS UNIVERSAL-BIBLIOTHEK Nr. 14477

2024 Philipp Reclam jun. Verlag GmbH,

Siemensstraße 32, 71254 Ditzingen

Umschlaggestaltung: Philipp Reclam jun. Verlag GmbH

Umschlagabbildung: © Ardea-studio/Shutterstock.com;

© Master1305/Shutterstock.com

Druck und Bindung: Esser printSolutions GmbH,

Untere Sonnenstraße 5, 84030 Ergolding

Printed in Germany 2024

RECLAM, UNIVERSAL-BIBLIOTHEK und

RECLAMS UNIVERSAL-BIBLIOTHEK sind eingetragene Marken
der Philipp Reclam jun. GmbH & Co. KG, Stuttgart

ISBN 978-3-15-014477-0

www.reclam.de

Vorwort

Grammatik, Wortschatz und das Wissen über die Antike und ihre Autoren: All das soll in diesem Buch Spaß bringen. Mal ist ein kreatives, mal ein systematisches Herangehen gefragt, ob im klassischen Kreuzworträtsel, im Bilder- oder Zahlenrätsel oder mit dem Stift auf der Flucht aus dem Papierlabyrinth. Wer an einer Stelle nicht weiterkommt, darf sich natürlich Hilfe holen, recherchieren und nachschlagen – schließlich bringt auch das neue Erkenntnisse!

Die Rätsel sind grob in drei Schwierigkeitslevel eingeteilt (der Balken am äußeren Seitenrand gibt von oben nach unten an, wo man sich gerade befindet, von oben »eher einfach« bis unten »eher schwierig«). Alle Lösungen gibt's zum Download unter: (...)

Viel Spaß beim Knobeln wünscht
Melanie Kattanek

Schüttelrätsel

Gut durchgeschüttelt, werden aus den folgenden deutschen Wörtern schnell lateinische. Erst einmal gefunden, wird die Übersetzung kein Problem mehr sein ...

Kombiniere die Buchstaben auf den unterbrochenen Linien daneben zu einem lateinischen Wort, das du gelernt hast. Danach übersetze es rechts daneben.

BRAUT → _ _ _ _ _ → _____

DEIN → _ _ _ _ _ → _____

MAI → _ _ _ _ → _____

MAN → _ _ _ _ → _____

MUT → _ _ _ _ → _____

RAGE → _ _ _ _ _ → _____

RATER → _ _ _ _ _ → _____

SPAREN → _ _ _ _ _ → _____

STASI → _ _ _ _ _ → _____

STOP → _ _ _ _ _ → _____

VEREIN → _ _ _ _ _ → _____

Römer-Sudoku

Statt arabischer Ziffern römische – das hebt das Sudoku-lösen auf ein neues Level ... Für schwierigere Sudokus siehe Seite 46 und 87.

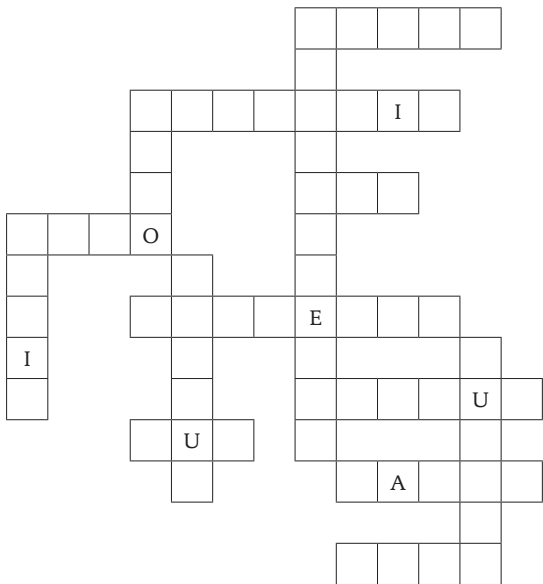
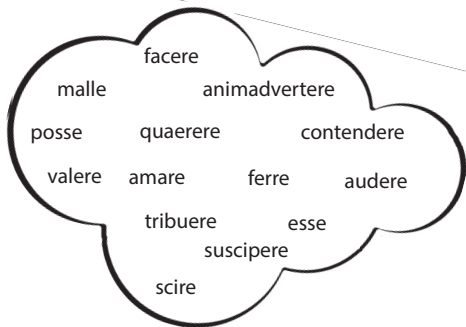
II		VI	VII		IX			
VIII	VII		VI				IV	III
I	IX	IV			V			
III		IX	II		IV	VII	VIII	
	V			VIII	VI			I
							III	
			IX	VII		VIII		IV
VII	VI	III		II			I	IX
	IV	VIII			I			VII

Präsens-Gitter

Du hast verschiedene Konjugationen kennengelernt. Kennst du ihre Besonderheiten? Das Beste ist, du lernst von jedem Verb nicht nur den Infinitiv, sondern sämtliche Stammformen. Über seine 1. Pers. Sg. Präs. kannst du jedes Verb sicher seiner Konjugationsklasse zuordnen. Dann musst du nur noch die typischen Tempus-/Moduszeichen und Endungen für Präsens, Imperfekt (jeweils Indikativ und Konjunktiv) und Futur I in Aktiv und Passiv kennen, um eine entsprechende Form in einem Übersetzungstext zu identifizieren.

Bilde für die Infinitive in der Wolke die 1. Pers. Sg. Präs. und suche dafür das passende Feld im Gitter. Es gibt nur eine Möglichkeit, das Gitter von links nach rechts und von oben nach unten zu füllen.

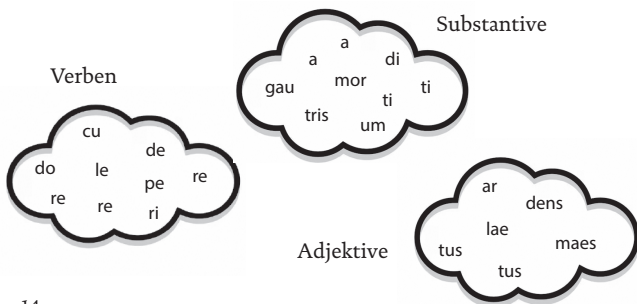
Die gesuchte Form (1. Pers. Sg. Präs.) ist genau die, die du bei den Stammformen mitgelernt hast. Aber Achtung: Ein paar der Verben bilden Sonderformen.



Emojis entschlüsseln

Du siehst unten drei Wolken mit Silben: eine Verben-Wolke, eine Substantive-Wolke und eine Adjektive-Wolke. Du kannst jeweils drei Wörter aus diesen Silben bilden. Sieh dir aber zuerst die Emojis an und überlege dir für jedes je ein passendes deutsches Verb, Substantiv und Adjektiv. Bilde dann aus den vorhandenen Silben die lateinische Entsprechung (beim Adjektiv die Form Maskulin Singular) und trage sie in einen passenden Platzhalter ein. Aus den nummerierten Buchstaben ergibt sich am Ende ein Lösungswort.

Achtung: Um dir das Lösen des Rätsels zu erschweren, wurden Verb, Substantiv und Adjektiv jeweils von einem unterschiedlichen Wortstamm gewählt, also zum Beispiel nicht *gaudere + gaudium*. Falls du Probleme hast, eine lateinische Entsprechung für deinen Einfall zu finden, nutze ein Wörterbuch und erstelle zunächst ein Wortfeld zur gesuchten Emotion oder Geste.



	13				
--	----	--	--	--	--

		10				
--	--	----	--	--	--	--

11					1
----	--	--	--	--	---

--	--	--	--

	15				
--	----	--	--	--	--

				$\frac{3}{8}$	6
--	--	--	--	---------------	---

			16		5	
--	--	--	----	--	---	--

			2		
--	--	--	---	--	--

		7	4			12		
--	--	---	---	--	--	----	--	--



Lösung:

1	2	3	4	5	6

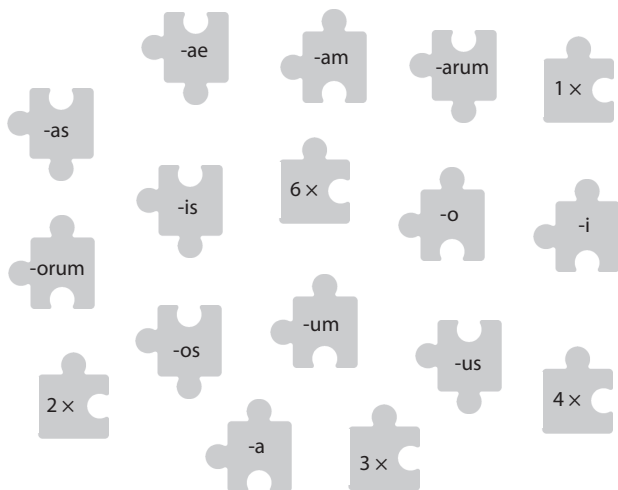
7	8

v					b		
9	10	11	12	13	14	15	16

Endungen-Puzzle

In der a-/o-Deklination kommen manche Endungen mehrfach vor, doch sie stehen für unterschiedliche Kasus und mal für Singular, mal für Plural. Zählt man sämtliche Endungen für Nominativ, Genetiv, Dativ, Akkusativ und Ablativ zusammen, und zwar Maskulinum, Femininum und Neutrum, Singular und Plural, kommt man auf 30 Stück!

Stell dir die Deklinationstabelle wie ein Puzzle vor. Wie oft brauchst du welches Puzzleteil?



Tipp: Im Kopf zählen ist gar nicht so leicht. Vielleicht fällt dir das Zählen leichter, wenn du anhand der Wörter amicus, amica und templum eine Deklinationstabelle ausfüllst? Auf dieser Seite findest du dafür eine Blanko-Vorlage.

	amicus (m.)	amica (f.)	templum (n.)	amicus (m.)	amica (f.)	templum (n.)
	Singular			Plural		
Nom.						
Gen.						
Dat.						
Akk.						
Abl.						

Finde die Falschen

In einem Prädikat, also dem konjugierten Verb in einem Satz, stecken kleine Hinweise darauf, wie es zu übersetzen ist: Das typische Tempuszeichen verrät dir die Zeitstufe, das Moduszeichen, ob es sich um Indikativ oder Konjunktiv handelt, und die Personalendung, in welcher Person und in welchem Numerus zu übersetzen ist und ob aktivisch oder passivisch. Von der Personalendung ausgehend kannst du anschließend das Subjekt im Satz suchen – wenn es nicht im Prädikat selbst steckt.

Achtung: Hier haben sich fünf falsche Personalendungen eingeschlichen. Suche und verbinde sie in alphabetischer Reihenfolge miteinander. Welche Zahl siehst du?

Tipp: Am besten konjugierst du ein Verb deiner Wahl im Präsens Aktiv und Passiv und anschließend im Perfekt und hast die Personalendungen ab. Wenn dir dabei kein Fehler unterläuft, sollten am Ende nur noch die falschen übrig sein.

-ment
-tis
-tur
-funt
-o/-m
-ris
-nt
-t
-s
-it
-erunt
-mini
-mur
-ust
-istis
-ntur
-i
-ris
-rus
-imus
-isti
-mus
-x
-(o)r