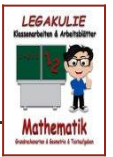


Textaufgaben Bäume Mathematik 3.Klasse 1

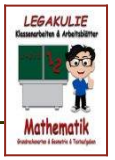


Lies die Aufgaben sorgfältig durch.

Schreibe die Rechnung, das Ergebnis und den Antwortsatz auf ein Extrablatt.

1	In einem Wald stehen 145 Eichen und 212 Buchen. Wie viele Bäume sind das insgesamt?
2	Eine junge Tanne wächst jedes Jahr 35 cm. Wie viele Zentimeter schafft sie in 4 Jahren?
3	Ben findet 48 Kastanien. Er teilt sie gleichmäßig an seine 4 Freunde Leo, Jasmin, Jenny und sich selbst auf. Wie viele bekommt jeder?
4	Ein Laubbaum hat 500 Blätter. Ein Sturm weht 135 davon weg. Wie viele Blätter bleiben am Baum?
5	Jenny kauft ein Bestimmungsbuch über Bäume. Eine Packung mit 10 Karten kostet 12 €. Sie kauft 3 Packungen. Wie viel muss sie bezahlen?
6	Im Wald sind 3 große Reviere für Förster. Wenn 15 Kinder diese Reviere zählen, wie viele haben sie zusammen?
7	Jasmin baut einen Zaun aus Ästen. Die erste Reihe ist 15 Meter lang. Ben verlängert sie um 28 Meter. Wie lang ist der Zaun jetzt?
8	In einem Sachbuch über den Wald gibt es 340 Seiten. Ben hat schon 155 Seiten gelesen. Wie viele Seiten fehlen ihm noch?
9	Jenny zählt Blätter an einem Ast. Sie sieht 9 Reihen mit jeweils 12 Blättern. Wie viele Blätter sind das?
10	Ein Gärtner hat 120 Setzlinge. Er verkauft am Montag 45 Stück und am Dienstag 38 Stück. Wie viele Setzlinge hat er noch?

Textaufgaben Bäume Mathematik 3.Klasse 2



Lies die Aufgaben sorgfältig durch.

Schreibe die Rechnung, das Ergebnis und den Antwortsatz auf ein Extrablatt.

11	Leo kauft eine Gartenschere für 48 € und Handschuhe für 15 €. Er zahlt mit 100 €. Wie viel Wechselgeld bekommt er?
12	Ein Eichhörnchen springt in einer Minute 24-mal von Baum zu Baum. Wie oft macht es das in 5 Minuten?
13	Eine Eiche ist 4.000 cm hoch. Eine kleine Birke ist nur 500 cm hoch. Wie groß ist der Unterschied?
14	Jenny bastelt 6 Waldgeister. Für jeden braucht sie 15 Minuten. Wie viele Minuten braucht sie insgesamt?
15	120 Kinder machen eine Waldralleye. Ein Viertel der Kinder gewinnt einen Preis. Wie viele Kinder sind das?
16	Leo hat 72 Bucheckern für ein Bastelprojekt. Er benutzt für jedes Männchen 9 Stück. Wie viele Männchen kann er machen?
17	Jasmins Wanderstock ist 7 cm breit, der von Ben nur 4 cm. Wie groß ist der Unterschied in Millimetern?
18	Ben kauft 4 Fachbücher über Bäume für je 19 €. Wie viel Geld gibt er insgesamt aus?
19	Im Waldviertel stehen 55 Bäume. Wenn 32 Bäume gefällt werden, wie viele bleiben übrig?
20	Jenny hat 100 Aufkleber mit Blättern. Sie gibt Leo 35 und Jasmin 42 Stück. Wie viele Aufkleber hat Jenny noch?