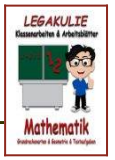


Textaufgaben Tiere im Winter Mathematik 4.Klasse 1

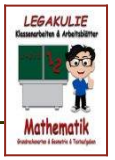


Lies die Aufgaben sorgfältig durch.

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

1	Ein Eichhörnchen versteckt im Herbst 850 Nüsse. Im Winter findet es nur 635 Nüsse wieder. Wie viele Nüsse bleiben im Boden vergraben?
2	Ein Igel wiegt vor dem Winterschlaf 1.250 g. Während des Schlafs verliert er 480 g an Gewicht. Wie viel wiegt der Igel, wenn er im Frühling aufwacht?
3	Ein Sack Winterfutter für Vögel kostet 14,90 €. Ben kauft 3 Säcke für den Garten. Wie viel muss er insgesamt bezahlen?
4	In einem Waldstück überwintern 240 Fledermäuse. Ein Drittel davon schläft in einer alten Höhle. Wie viele Fledermäuse sind das?
5	Jenny kauft ein Vogelhaus für 22,50 € und einen Beutel Meisenknödel für 4,80 €. Sie zahlt mit einem 50-Euro-Schein. Wie viel Wechselgeld bekommt sie?
6	Ein Zugvogel fliegt am ersten Tag 450 km und am zweiten Tag 380 km in Richtung Süden. Wie viele Kilometer hat er insgesamt zurückgelegt?
7	In einem Wildgehege werden 180 Rehe gezählt. Die Förster verteilen sie gleichmäßig auf 4 Futterstellen. Wie viele Rehe fressen an jeder Stelle?
8	Ein Siebenschläfer macht 7 Monate Winterschlaf. Wie viele Tage sind das insgesamt, wenn wir mit 30 Tagen pro Monat rechnen?
9	Jenny hat 2.500 Sticker mit Wintertieren. Sie schenkt Jasmin 850 und Leo 920 Stück. Wie viele Sticker behält Jenny für sich?
10	Ein Meisenknödel wiegt 90 g. Wie viel wiegt ein Eimer mit 20 Knödeln insgesamt?

Textaufgaben Tiere im Winter Mathematik 4.Klasse 2



Lies die Aufgaben sorgfältig durch.

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

11	Die Winterfütterung im Park dauert von 8:30 Uhr bis 11:45 Uhr. Wie viele Stunden und Minuten sind die Helfer im Einsatz?
12	Ein Feldhase legt bei der Flucht im Schnee 12 Meter mit einem weiten Sprung zurück. Wie viele Meter schafft er bei 15 Sprüngen?
13	In einer Scheune überwintern 12 Siebenschläfer in jeweils 4 Körben. Wie viele Tiere sind das insgesamt?
14	Ein ausgewachsener Hirsch wiegt 190 kg, ein kleines Kitz wiegt im Winter nur 25 kg. Wie groß ist der Gewichtsunterschied?
15	Jasmin bündelt 5.400 Info-Karten über Tierschutz im Winter in Paketen zu je 60 Stück. Wie viele Pakete kann sie machen?
16	Ein Igel schlägt im Wachzustand 120-mal pro Minute das Herz. Im Winterschlaf sind es nur 5-mal. Wie groß ist der Unterschied pro Minute?
17	Ein Vorratshaufen eines Feldhamsters besteht aus 2.000 g Getreide. Er hat bereits 1.350 g gefressen. Wie viele Gramm sind noch übrig?
18	Ben kauft 4 Bestimmungsbücher über Tierspuren für je 16,50 €. Wie viel Geld gibt er insgesamt aus?
19	Ein Marienkäfer überwintert in einer Gruppe von 150 Käfern. Wenn 4 solcher Gruppen in einem Gartenhaus sind, wie viele Käfer sind das insgesamt?
20	In einem Lager liegen 8.000 Meisenknödel. 2.450 werden an den Waldrand und 3.100 an den Stadtpark geliefert. Wie viele Knödel sind noch da?