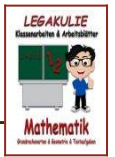


# Textaufgaben Teich Mathematik 4.Klasse 1

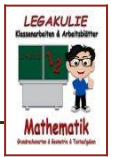


Lies die Aufgaben sorgfältig durch.

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

1	In einem Schulteich leben 45 Frösche. Im großen Dorfteich sind es genau viermal so viele. Wie viele Frösche leben im Dorfteich?
2	Ein Biologe zählt an einem Tag 128 Libellen. Am nächsten Tag sind es 155 Libellen. Wie viele Libellen hat er an beiden Tagen insgesamt gezählt?
3	Ein Set mit Wasserpflanzen für den Teich kostet 16,90 €. Jenny kauft 3 Sets. Wie viel muss sie insgesamt bezahlen?
4	In einem Teich schwimmen 480 Kaulquappen. Ein Sechstel davon hat bereits kleine Beine entwickelt. Wie viele Kaulquappen sind das?
5	Ben kauft einen Kescher für 8,50 € und ein Bestimmungsbuch für 14,20 €. Er zahlt mit einem 50-Euro-Schein. Wie viel Wechselgeld bekommt er?
6	Ein Teich hat eine Tiefe von 180 cm. Leo ist 1,45 m groß. Wie viele Zentimeter tiefer als Leo ist der Teich an der tiefsten Stelle?
7	An einem Uferweg stehen 240 Schilfpflanzen. Die Gärtner pflanzen noch einmal 125 neue Pflanzen dazu. Wie viele Schilfpflanzen sind es nun?
8	Ein Wasserläufer legt in einer Sekunde 15 cm auf der Wasseroberfläche zurück. Wie viele Zentimeter schafft er in 12 Sekunden?
9	Jenny hat 1.800 Sticker mit Wassertieren. Sie schenkt Jasmin 650 und Leo 520 Stück. Wie viele Sticker behält Jenny für sich?
10	Ein Beutel Fischfutter kostet 4,50 €. Wie viel kosten 8 Beutel für den ganzen Monat?

# Textaufgaben Teich Mathematik 4.Klasse 2



Lies die Aufgaben sorgfältig durch.

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

11	Die Beobachtungsstation am Teich ist täglich von 9:00 Uhr bis 17:30 Uhr geöffnet. Wie viele Stunden und Minuten sind das insgesamt?
12	Ein Teichpumpe befördert 45 Liter Wasser in einer Minute. Wie viele Liter sind das nach einer Viertelstunde (15 Minuten)?
13	In einem Schaukasten hängen 6 Reihen mit jeweils 14 Bildern von Teichbewohnern. Wie viele Bilder sind das insgesamt?
14	Ein großer Karpfen wiegt 4.200 g, ein kleiner Goldfisch wiegt nur 150 g. Wie groß ist der Gewichtsunterschied in Gramm?
15	Jasmin bündelt 2.800 Info-Flyer über den Schutz von Teichen in Paketen zu je 70 Stück. Wie viele Pakete kann sie machen?
16	Ein kleiner Gartenteich fasst 850 Liter Wasser. Durch Verdunstung fehlen bereits 125 Liter. Wie viele Liter Wasser sind noch im Teich?
17	Ein Steg am Teich ist 12 Meter lang. Jedes Brett ist 20 cm breit. Wie viele Bretter wurden für den Steg verlegt?
18	Ben kauft 5 Lupen gläser für die Naturbeobachtung für je 6,40 €. Wie viel Geld gibt er insgesamt aus?
19	Ein Teichhuhn legt 8 Eier. Jedes Ei wiegt etwa 45 g. Wie viel wiegen alle Eier zusammen?
20	In einem Depot liegen 5.000 kleine Steine für den Teichrand. 1.350 werden für das Nordufer und 2.100 für das Südufer verbraucht. Wie viele Steine sind noch da?