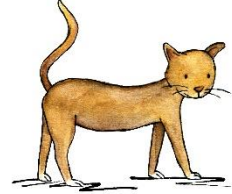




Was macht der Kater, wenn ich schlafe?

Löse die Sachaufgaben.

Sir Tobi, Rudi, Samson, Mika und Bart gehen gemeinsam spazieren.
Wie viele Katzenbeine sind das?



R.: _____

A.: _____

5 Katzen finden einen Kübel mit 15 Fischen.
Sie teilen gerecht.
Wie viele Fische darf jede Katze essen?



R.: _____

A.: _____

Kater Mika ist gerne nachts unterwegs.
Er verlässt um 19 Uhr am Abend das Haus
und kommt um 6 Uhr in der Früh wieder nach Hause.
Welche Fragen kannst du beantworten? Kreuze an.



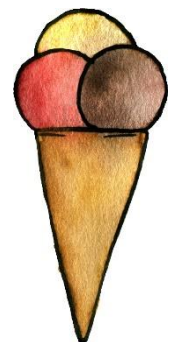
Um wie viel Uhr kommt Mika wieder nach Hause?

Wie viele Stunden ist Mika unterwegs?

Wie schwer ist Mika?

Um wie viel Uhr hat Mika das Haus verlassen?

Fritze und Oma essen Eis.
Fritze isst drei Kugeln Eis und Oma isst drei Kugeln Eis.
Wie viel € muss Oma bezahlen, wenn 1 Kugel Eis 1€ kostet?



R.: _____

A.: _____



LÖSUNGEN

Was macht der Kater, wenn ich schlafe?

Löse die Sachaufgaben.

Sir Tobi, Rudi, Samson, Mika und Bart gehen gemeinsam spazieren.
Wie viele Katzenbeine sind das?



R.: $5 \cdot 4 = 20$

A.: **Das sind 20 Katzenbeine.**

5 Katzen finden einen Kübel mit 15 Fischen.
Sie teilen gerecht.
Wie viele Fische darf jede Katze essen?



R.: $15 : 5 = 3$

A.: **Jede Katze darf 3 Fische essen.**

Kater Mika ist gerne nachts unterwegs.
Er verlässt um 19 Uhr am Abend das Haus
und kommt um 6 Uhr in der Früh wieder nach Hause.
Welche Fragen kannst du beantworten? Kreuze an.



- Um wie viel Uhr kommt Mika wieder nach Hause?
- Wie viele Stunden ist Mika unterwegs?
- Wie schwer ist Mika?
- Um wie viel Uhr hat Mika das Haus verlassen?

Fritze und Oma essen Eis.
Fritze isst drei Kugeln Eis und Oma isst drei Kugeln Eis.
Wie viel € muss Oma bezahlen, wenn 1 Kugel Eis 1€ kostet?



R.: $3 + 3 = 6$ $6 \cdot 1 = 6$

A.: **Oma bezahlt 6 €.**