

# Klassenarbeit - Feldmaus

Aussehen; Ernährung

## Aufgabe 1

**Warum ist die Feldmaus schwer zu finden?**



---

\_\_\_ /1P

## Aufgabe 2

**Beschreibe das Aussehen einer Feldmaus mit je einem Wiewort.**

Schwanz: \_\_\_\_\_



Fell: \_\_\_\_\_

Ohren: \_\_\_\_\_

Schnauze: \_\_\_\_\_

\_\_\_ /4P

## Aufgabe 3

**Wie viele Getreidekörner frisst eine Maus pro Jahr?**

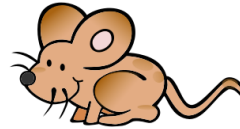


---

\_\_\_ /1P

#### Aufgabe 4

**Kreuze an. Die Feldmaus gehört zu den:**



- Schadinagern
- Kaltblütern
- Reptilien

\_\_\_/1P

#### Aufgabe 5

**Kreuze die richtigen Aussagen an.**



- Ein Mäusepaar hat etwa sechs mal sechs Junge pro Jahr.
- Die Höhle eines Mäusebaus hat nur einen Eingang.
- Die Feldmaus wohnt in einem Kobel.
- Eine Feldmaus ist ca 9-12 cm lang.
  
- Die Feldmaus hat nur wenige Feinde.
- Die Feldmaus ist ein Säugetier und gehört zur Unterfamilie der Wühlmäuse.
- Der Maulwurf ist ein Feind der Feldmaus.
- Die Feldmaus ist ein Feind des Igels.

\_\_\_/2P

# Lösung Klassenarbeit - Feldmaus

Aussehen; Ernährung

## Aufgabe 1

Warum ist die Feldmaus schwer zu finden?



Weil sie mit ihrem braunen Fell nicht auffällt.

\_\_\_/1P

## Aufgabe 2

Beschreibe das Aussehen einer Feldmaus mit je einem Wiewort.

Schwanz: kurz



Fell: braun

Ohren: klein

Schnauze: stumpf

\_\_\_/4P

## Aufgabe 3

Wie viele Getreidekörner frisst eine Maus pro Jahr?



Etwa 3kg.

\_\_\_/1P

## Aufgabe 4

Kreuze an. Die Feldmaus gehört zu den:

- Schadinagern
- Kaltblütern
- Reptilien



\_\_\_/1P

## Aufgabe 5

**Kreuze die richtigen Aussagen an.**



- Ein Mäusepaar hat etwa sechs mal sechs Junge pro Jahr.
- Die Höhle eines Mäusebaus hat nur einen Eingang.
- Die Feldmaus wohnt in einem Kobel.
- Eine Feldmaus ist ca 9-12 cm lang.
  
- Die Feldmaus hat nur wenige Feinde.
- Die Feldmaus ist ein Säugetier und gehört zur Unterfamilie der Wühlmäuse.
- Der Maulwurf ist ein Feind der Feldmaus.
- Die Feldmaus ist ein Feind des Igels.

\_\_\_/2P

*Viel Erfolg!!*

Gesamt: \_\_\_/9P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	8	7	7	7	6	6	6	5	5	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	1