oben, unten, weit, nah, geradeaus …

Metall (Reste)

durch Druck, durch Zug, durch Stossen …

Wie wird die Mausefalle ausgelöst?

In welche Richtung soll es sich bewegen?

Wie soll es sich bewegen?

schnell, langsam, von unten nach oben …

fallend, kreisend, hüpfend, fliegend, rollend, fliessend …

aufstellen

Trichter für mehr Toleranz

Mausefalle anders einsetzen

Werkzeuge und Maschinen

Zusatzmaterial verwenden

verändern/umbauen/weiterführen

Kerzen/Wachs

Kartonrollen

Styropor

Ballone

Wasser

Führungsschiene für bessere Genauigkeit

Schnur anbringen

beweglich

stehen

liegen

umdrehen

hängen

befestigen

eigene Stichworte

mögliche Fragen

Hebel verlängern

Auslösemechanismus verändern

Demontage

Achse antreiben

Holz (Rundstäbe)

Knete

Magnete

Zahnrad

Schnur

PET

Agraffen

Nägel

Schrauben

Papier

Karton

Tellerschleifmaschine

Bohrmaschine

Dekupiersäge

Kombizange

Rundzange

Flachzange

Schraubenzieher

Hammer

Holz (Reste)

Draht

**Mausefalle als Antrieb**