

Datum:

Name:

Klasse:

4a

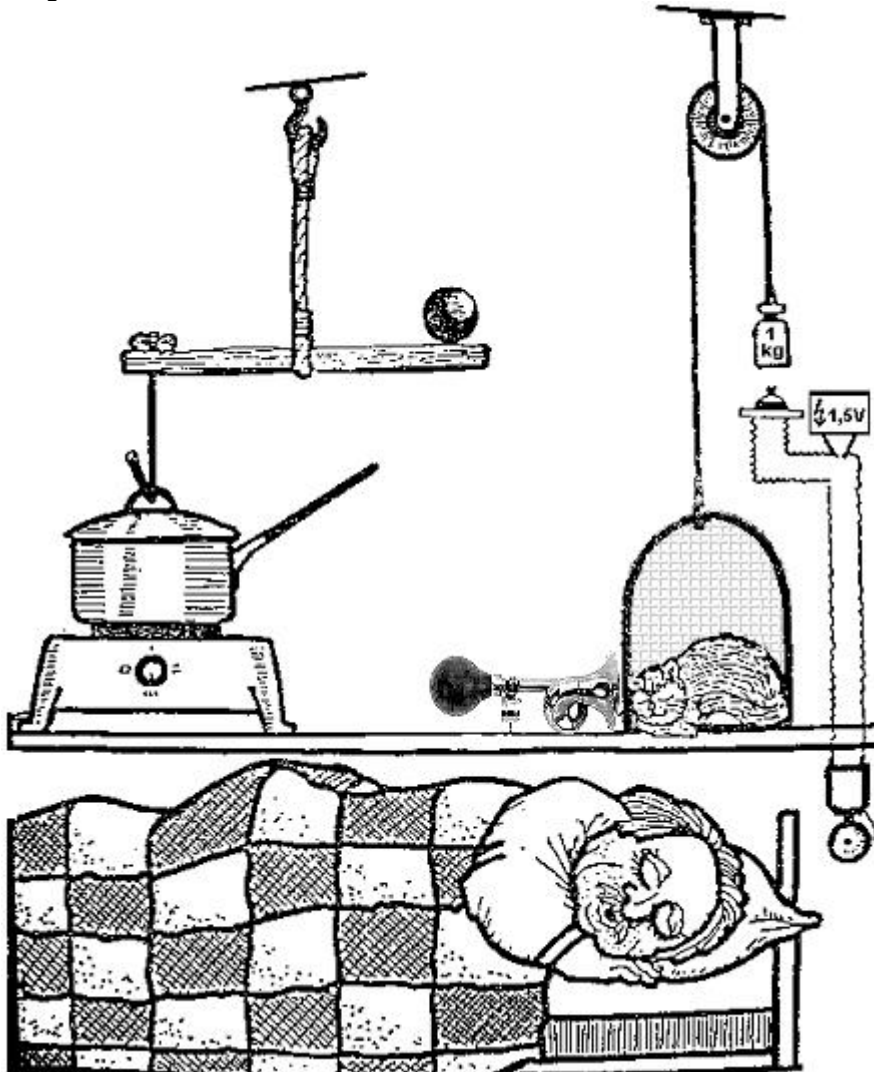


Übung im Fach Deutsch/Aufsatz: Vorgangsbeschreibung

**Viel Glück!**

Punkte

Opa Schnarchel trinkt gerne heiße Milch. Schon oft ist ihm während seines Mittagsschlafes die Milch übergekocht und angebrannt. Darum hat er eine besondere Maschine erfunden.



1. Gib dieser Erfindung einen Namen (Überschrift)!

2

2. Nummeriere folgende Begriffe in der richtigen Reihenfolge!

- |                    |                |                   |                |
|--------------------|----------------|-------------------|----------------|
| ___ Gewicht        | ___ Hupe       | ___ Opa wacht auf | ___ Katzenkorb |
| ___ Kochplatte     | ___ Klingel    | ___ Balkenwaage   | ___ Bleikugel  |
| ___ Kochtopfdeckel | ___ Eisenhaken | ___ Batterie      |                |

1

3. Wann arbeitet die Maschine nicht richtig oder versagt? Überlege dir 2 Möglichkeiten!

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2

4. Schreibe auf deinen Block, wie die Maschine funktionieren soll!

Von 15 Punkten hast du \_\_\_\_\_ erreicht! Unterschrift: \_\_\_\_\_

10

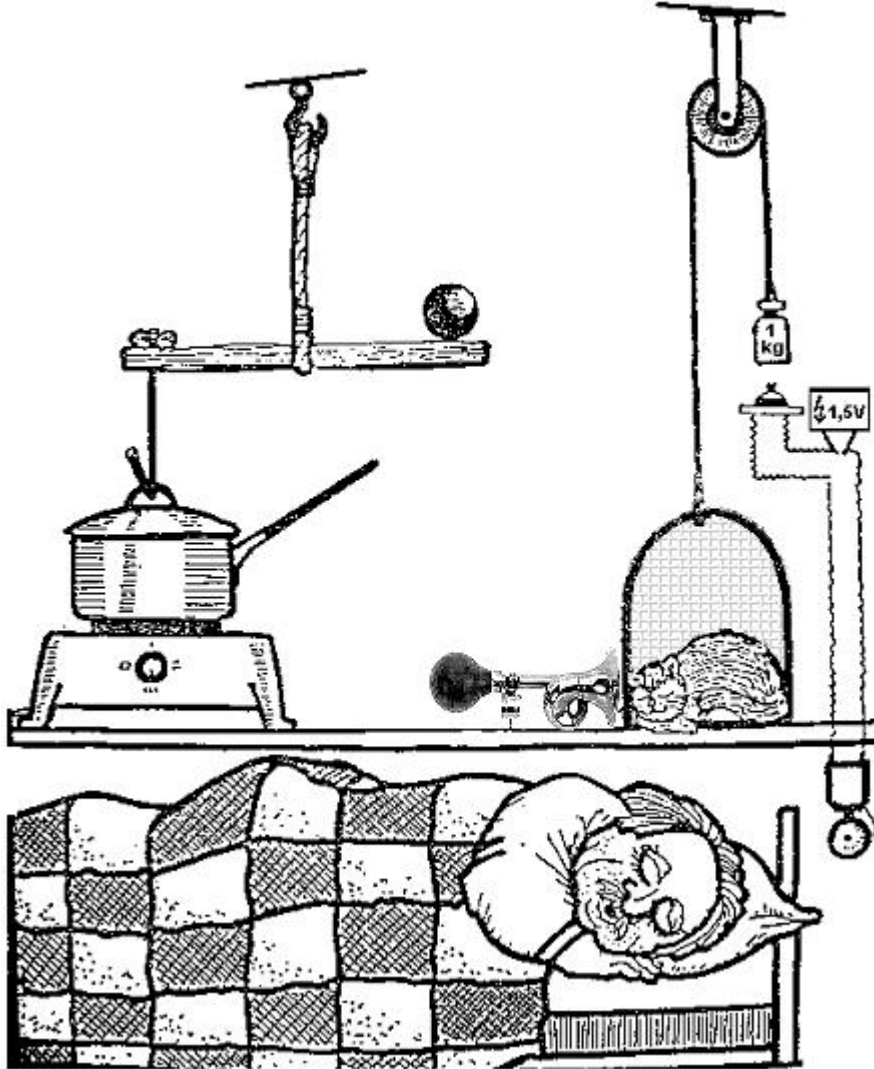


**Übung im Fach Deutsch/Aufsatz: Vorgangsbeschreibung**

**Viel Glück!**

Punkte

Opa Schnarchel trinkt gerne heiße Milch. Schon oft ist ihm während seines Mittagsschlafes die Milch übergekocht und angebrannt. Darum hat er eine besondere Maschine erfunden.



1. Gib dieser Erfindung einen Namen (Überschrift)! 2

2. Nummeriere folgende Begriffe in der richtigen Reihenfolge!

- |                  |              |                  |              |
|------------------|--------------|------------------|--------------|
| 8 Gewicht        | 6 Hupe       | 11 Opa wacht auf | 7 Katzenkorb |
| 1 Kochplatte     | 10 Klingel   | 4 Balkenwaage    | 5 Bleikugel  |
| 2 Kochtopfdeckel | 3 Eisenhaken | 9 Batterie       |              |

3. Wann arbeitet die Maschine nicht richtig oder versagt? Überlege dir 2 Möglichkeiten!

Wenn die Katze von der Hupe nicht erschrickt, löst die Maschine keinen Alarm aus.

Bei Stromausfall funktioniert die Maschine nicht.

4. Schreibe auf deinen Block, wie die Maschine funktionieren soll!

Von 15 Punkten hast du erreicht! Unterschrift:

10