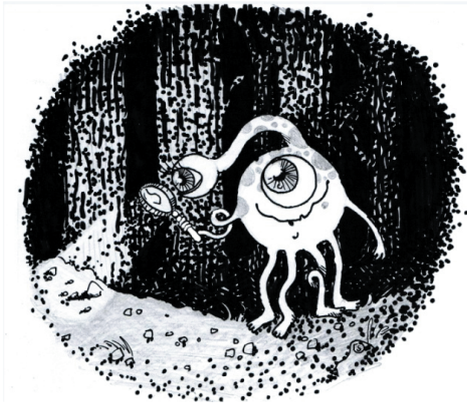


MNU-Primar 2010



Dieses hier sind die Ergebnisse der Forschungsgruppe 1

Auftrag 1: Finde heraus, wie die Beutetiere heißen.

Wenn Karl Tiere untersucht, verändert sich seine Körpergröße, er wird genauso groß oder klein, wie das Tier, das er beobachtet. Die Bilder, die Karl von den Tieren hat, zeigen die Tiere manchmal viel größer, als sie wirklich

sind. Leider kann Karl mit den Erdangaben mm und cm nichts anfangen.

Auftrag 2: Male Kreise neben die Tiere, die zeigen, wie groß oder klein Karl wird, wenn er die Tiere untersucht.

Der Professor der Gruppe 1 hat angefangen, die Beziehungen bildhaft darzustellen, ist aber nicht fertig geworden.

Auftrag 3: Kannst Du die Aufzeichnungen vervollständigen?

