

Schranken-Aufgabe bei Jagd nach Agent 1.00

1) Baut einen 100 cm hohen Turm aus Papier. Ihr dürft aus eurem Rucksack das Kreppband und das Maßband verwenden.

Material Agent: kleiner Stapel Schmierpapier.

Material Rucksack: Kreppband, Maßband.

2) Wiegt genau 100g Watte ab! Füllt die vermutete Menge in das Gefäß. Ihr dürft das Gefäß zwei mal auf die Waage stellen und nachmessen. Der Inhalt darf während des Wiegens nicht verändert werden. Beim 3. Wiegen muss der Betrag zwischen 95g und 105g liegen, dann habt ihr es geschafft!

Material Agent: Beutel Watte (ca 150-200g) ohne Inhaltsangabe!, ein passendes Gefäß

Material Rucksack: Eine Küchenwaage

3) Entscheidet genau, wann 100 Sekunden vorüber sind. Dein Mitarbeiter hat die Stoppuhr und zählt die ersten 20 Sekunden laut mit euch gemeinsam. Schreit „stopp“, wenn ihr meint die Zeit ist rum!

Material Agent: ---

Material Rucksack: Stoppuhr

4) Schätzt jeweils, in welchem der 3 Gläser die Stückzahl 100 ist! 2 mal müsst ihr richtig liegen!

Material Agent: 9 Gläser (je 3 mit gleichem Inhalt zB Erbsen, Bohnen, Reis,..., ein Glas jeweils mit genau 100 Stück gefüllt) Wichtig: MA bei dem Jungcharlern muss wissen, welches richtig ist!

Material Rucksack: ---

5) Beantworte 10 Fragen richtig in 100 Sekunden!

- Blau und Gelb ergibt?
- Wie heißt Pippi Langstrumpfs Affe?
- In welcher Stadt steht der Eiffelturm?
- Wie heißt Findet Nemos Freundin?
- Für was steht das C in CVJM?
- Wie heißt Gottes Sohn?
- In welcher Himmelsrichtung geht die Sonne unter?
- Nenne ein Buch von Astrid Lindgren.
- Wie nennt man ein Baby vom Wildschwein?
- Wer rast durch den Wald und sucht die Kokosnuss?
- Rechne: 4 mal 5
- Welcher Monat kommt vor September?
- Übersetze: How are you?
- Wo haben die Menschen in der Bibel versucht einen sehr hohen Turm zu bauen?
- Aus was wird Popcorn gemacht?

Material Agent: ---

Material Rucksack: Stift

Material insgesamt: Brief, Verkleidung Agent, Straßenkreide, Süßigkeiten als Gewinn, Schranken-Zettel, Rucksack (Kreppband, Maßband, Küchenwaage, Stoppuhr, Stift), Agent (Schmierpapier, 150-200 gr. Watte, Gefäße, 9 Gläs