



Rätselspiele

Kaufhaus – Systemspiel mit Namen

Jeder TN hat sein eigenes Kaufhaus mit verschiedener Anzahl an Etagen. Die Etagenanzahl richtet sich nach der Anzahl an Buchstaben, die im jeweiligen Vornamen eines TN stecken. Beispielsweise ANKE : verkauft in der 1. Etage Ananas, in der 4. Etage Elektrogeräte ...

„Disco Club“

Die LL bestimmt einen „geheim Code“, der es den TN ermöglicht in den Gruppenraum (hier den „Disco Club“) eintritt zu erhalten. Beispielsweise muss der TN vor dem „Türsteher“ einen Slogan oder „blöden Spruch“ aus einer ihm bekannten Zeitschrift sagen, damit der „Türsteher“ ihm Einlass gewährt. Bsp. „Ich hab vorhin in den Spiegel geschaut“ und „meine Freundin habe ich auch mit gebracht“ oder ähnliches. Die LL kann sich auch andere Themen überlegen beispielsweise: „Kreuzapotheke“ oder „Parallel Universum“ bei dem auf die Körperhaltung der TN geachtet wird (gekreuzte oder parallele Beine etc.).

Meine Oma mag Kaffee aber kein Tee

Bei „Meine Oma mag Kaffee aber **kein Tee**“ liegt der geheime Hinweis im „T“ welches die Oma nicht mag! Sobald ein TN dies erkannt hat, kann er zusammen mit der LL Sprüche und Sätze formulieren, was die Oma mag und was nicht !

Rapunzel

Erzähler liest folgenden Text: „Rapunzel, hör auf jedes Wort und geh nicht eher von ihr fort, als ich´s dir sag, und gib niemand anderen die Hand, als dem, dem auch ich sie geben mag!“ Sobald der erste aus der Gruppe etwas sagt, schickt der Erzähler „Rapunzel geh fort“ raus aus dem Raum und gibt demjenigen die Hand, der als erstes ein Geräusch von sich gegeben hat! Anschließend rufen alle – „Rapunzel komm herbei!“ Rapunzel kommt wieder und gibt dem gleichen TN die Hand. Sobald ein TN das Spiel verstanden hat bzw. meint zu wissen wie es funktioniert, darf dieser als Rapunzel heraus gehen und muss den richtigen „finden“.



„Die Sozialisation des Menschen“

Jeder TN muss Kommando der LL umsetzen und entsprechendes sagen!

1. Stufe (0 – 5 Jahre): Das tun was LL sagt und auch sagen: → rechts → rechts etc.
2. Stufe (5 – 19 Jahre): „Trotzphase“ Das Gegenteil tun und sagen was LL sagt
3. Stufe (19 – 35 Jahre): „Uni- Zeit“ Das Gegenteil tun, aber das Gleiche sagen wie die LL
4. Stufe (35 - ∞ Tod): „Spießler“ Das Gleiche tun, aber das Gegenteil sagen

Rätsel

1. Wie sieht das nächste Zeichen aus?



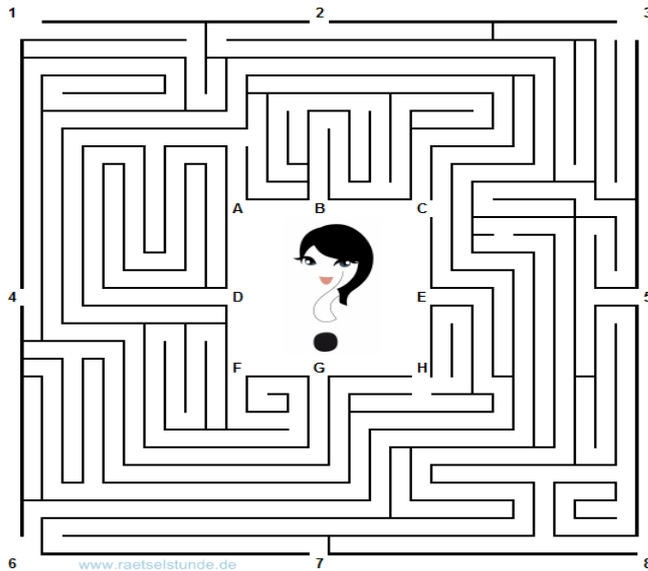
Antwort: Das erste Zeichen entspricht einer eins, die gespiegelt wurde, das zweite Zeichen entspricht einer zwei, die gespiegelt wurde und das dritte Zeichen entspricht einer drei, die gespiegelt wurde. Entsprechend muss das nächste Zeichen einer vier entsprechen, die gespiegelt wurde.

2. Vervollständigt die nächsten 5 Buchstaben:

O T T F F S S E N T E T _ _ _ _ _

Antwort: TFFSS, weil die Buchstaben für die Zahlen von eins bis zwölf auf Englisch stehen.

3. Gleich geht es in den Irrgarten – hier könnt ihr euch schon mal testen. Welcher Ausgang muss genutzt werden, um von der Mitte aus dem Irrgarten zu kommen?



Antwort: G6

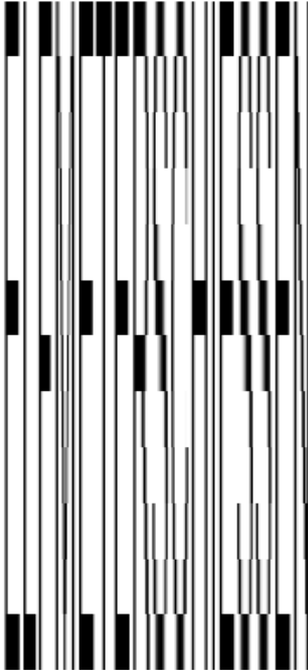
4. Auf welcher Parkplatz-Nummer steht der Wagen?



Antwort: Auf Nummer 87. Die Zahlen stehen auf dem Kopf.



5. Wie heißt das Wort?



www.raetselstunde.de

Elfmeterschiessen

6. Hanne trifft Friederike bei einer eigenartigen Arbeit: Sie locht mit einem Locher buntes Papier. Was sie denn da mache, wollte Hanne wissen. Konfetti für Karneval, sagte Friederike. Aber das sei doch wohl eine recht mühsame Sache, meinte Hanne. Nein, nein, widersprach Friederike, sie falte ja das Papier dreimal und hätte so die dreifache Menge. Das leuchtete Hanne ein, aber nach kurzem Überlegen sagt sie, Friederike müsste sogar die sechsfache Menge erhalten. Wer von den beiden hat Recht?

Antwort:

Beide haben Unrecht. Es kommt das Achtfache dabei heraus.



7. Eine junge Frau wohnte in einem noblen Hotel neben einer Bank. Eines Abends klopfte jemand an ihre Tür und noch ehe sie „Herein!“ rufen konnte, betrat ein fremder Mann ihr Zimmer. Als er die junge Frau erblickte, schrak er zurück und sagte: „Oh, entschuldigen Sie mich bitte, junge Frau, ich habe mich in der Tür geirrt. Mein Zimmer ist gerade nebenan.“ Dann ging er wieder. Die junge Frau überlegte kurze Zeit, erinnerte sich an die Tatsache, dass es in dem Hotel einen Dieb gab und bat den Hoteldetektiv zu sich. Nachdem sie ihm den Vorgang erzählt hatte, war er mit ihr der gleichen Meinung. Er ging in die Hotelhalle und nahm den Mann kurzerhand fest. Welcher „Kunstfehler“ war dem Dieb unterlaufen?

Antwort:

Er hat geklopft. Das hätte er nicht getan, wenn es sein Zimmer gewesen wäre.

8. Es gibt einen Bus mit 7 Kindern. Jedes Kind hat 7 Rucksäcke. In jedem Rucksack sind 7 große Katzen. Jede große Katze hat 7 kleine Katzen. Jede Katze hat 4 Beine. Frage: Wie viele Beine befinden sich im Bus?

Antwort: $((7*7*7*7)+7)*4= 9632$

Lösungen der Knobelkiste

- | | | |
|-----|---|-------------|
| 1. | 26 Buchstaben im Alphabet | 26 BiA |
| 2. | 7 Weltwunder | 7 W |
| 3. | 12 Satzzeichen | 12 Sz |
| 4. | 8 Planeten im Sonnensystem | 8 PiS |
| 5. | 19 Artikel im Grundgesetz | 19 AiG |
| 6. | 0 Grad Celsius ist die Temperatur bei der Wasser gefriert | 0 GCidTbdWg |
| 7. | 18 Löcher auf dem Golfplatz | 18 LadG |
| 8. | 90 Grad im Rechtenwinkel | 90 GirW |
| 9. | 4 Quartale in einem Kalenderjahr | 4 QieK |
| 10. | 24 Stunden hat der Tag | 24 ShdT |
| 11. | 2 Räder hat ein Fahrrad | 2 RheF |
| 12. | 11 Spieler in einer Fußballmannschaft | 11 SieF |
| 13. | 29 Tage hat der Februar in einem Schaltjahr | 29 ThdFieS |
| 14. | 32 Karten in einem Skatblatt | 32 KieS |
| 15. | 64 Felder auf einem Schachfeld | 64 FaeS |
| 16. | 5 Finger an einer Hand | 5 FaeH |
| 17. | 16 Bundesländer hat Deutschland | 16 BhD |
| 18. | 60 Sekunden sind 1 Minute | 60 Ss 1 M |
| 19. | 3 Weisen aus dem Morgenland | 3 WadM |
| 20. | Alle Wege führen nach Rom | AWfnR |