



Der Logik auf der Spur ...

1. Buchstabenreihen

Erkennt das Prinzip der Reihe und ergänzt sie jeweils um 3 Buchstaben.

- | | |
|------------------|-------|
| a) ACE | G I K |
| b) ADFIKNPS | U X Z |
| c) FGFGEDEHIHIFG | J K J |
| d) AZCYEXGWIV | K U M |

2. Zahlenreihen

Erkennt diesmal das Prinzip der Zahlenreihe und ergänzt sie jeweils um eine Zahl.

- | | |
|--------------------|------|
| 1. 3 9 6 9 27 | 24 |
| 2. 80 40 42 40 20 | 22 |
| 3. 7 15 0 8 -7 | 1 |
| 4. 323 107 35 11 3 | 1/3 |
| 5. 81 9 18 2 11 | 11/9 |
| 6. 1 3 9 | _27 |

Übertrag: [_____]

3. Wochentage

a) Übermorgen ist der vierte Tag nach Samstag. Welcher Tag war vorgestern?

Samstag

b) Welcher Tag war gestern, wenn der Tag nach übermorgen zwei Tage vor Samstag liegt?

Sonntag

c) Zwei Tage vor vorgestern war Dienstag. Welcher Tag wird übermorgen sein?

Montag

d) Wenn 3 Tage vor gestern Mittwoch war, welcher Tag wird morgen sein?

Montag

e) Übermorgen in einer Woche ist zwei Tage vor Dienstag. Vorgestern war?

Mittwoch

4. Schlussfolgerungen

a) Auto A ist langsamer als Auto C. Auto D ist langsamer als Auto B, aber schneller als Auto C.

Welches Auto ist am schnellsten? **B**

b) Rambo ist nicht der schnellste Hund, wenn es um die Wurst geht. Waldi und Bonzo sind gleich schnell. Ringo ist schneller als Bonzo, aber doch langsamer als Fiffi. Rikki ist langsamer als Waldi, aber bedeutend schneller als Hektor. Rambo ist schneller als Rikki, und Hektor ist ein guter Futtermittelverwerter.

Welcher Hund kriegt die Wurst am schnellsten? **Fiffi**

5. Absurde Schlussfolgerungen

Überprüfen sie folgendende Aussagen

Bsp. Alle Schnecken haben Häuser. Alle Häuser haben Schornsteine.

Daraus folgt, Alle Schnecken haben Schornsteine

stimmt

Übertrag: [____]

- 1) Alle Bleistifte können lesen. Bücher können schreiben.
Stimmt die Behauptung Bleistifte können Bücher schreiben?
 - Ja
 - **Nein**

- 2) Spione tauchen gerne unter. Uboote auch.
Behauptung: Spione sind U-boote
 - stimmt
 - **stimmt nicht**

- 3) Alle Mäuse essen Fisch. Fisch kann miauen.
Also, Mäuse können miauen.
 - Stimmt
 - **stimmt nicht.**

- 4) Alle Schnecken sind Marathonläufer. Alle Marathonläufer können fliegen, weil Sie Fische sind. Fische haben 2 Beine
 - **Stimmt**
 - stimmt nicht

6.) Sprachanalogien

Setzen Sie die Sätze sinnvoll fort.

1. Dach verhält sich zu Keller, wie Decke zu
 - Teppich
 - Leuchter
 - Wand
 - **Boden**

2. Ton verhält sich zu Melodie, wie Farbe zu
 - Brillanz
 - kunstobjekt
 - **Gemälde**
 - Farbkasten
 - Palette
 - Foto

Übertrag: [_____]

3. Telegramm verhält sich zu Brief, wie Stichwort zu
- Nachricht
 - Erzählung
 - Zeile
 - Information
 - **Satz**
 - Telefonat
4. Freude verhält sich zu Erfolg, wie Müdigkeit zu
- **Arbeit**
 - Pause
 - Reise
 - Traum
 - wach
 - Gier
5. Haus verhält sich zu Stein, wie Pflanze zu
- Zweig
 - Blatt
 - Samen
 - Baum
 - **Zelle**
 - Wurzel
6. chronisch verhält sich zu akut, wie dauerhaft zu
- ständig
 - öfter
 - **zeitweilig**
 - langwierig
 - schnell
 - langsam

Ergänzen Sie diese Sätze

7. verhält sich zu Blindheit, wie Ohr zu...
- | | |
|----------------|--------------------|
| ○ Auge | a) hören |
| ○ Sehfähigkeit | b) Gehör |
| ○ Brille | c) Taubheit |
| ○ Blindenhund | d) Schwerhörigkeit |
8. verhält sich zu Länge, wie Gramm zu...
- | | |
|---------------------|-------------------|
| ○ Entfernung | a) Waage |
| ○ Geschwindigkeit | b) Gewicht |
| ○ Zentimeter | c) abwiegen |
| ○ Abstand | d) Kilo |

Übertrag: [____]

9. verhält sich zu Kreis, wie Würfel zu...

- Kegel a) **Quadrat**
- rund b) sechs
- **Kugel** c) Rechteck
- Kuppel d) Rhombus

10. verhält sich zu Herz, wie Takt zu...

- Pumpe a) **Dirigent**
- **Pulsschlag** b) Komposition
- Gesundheit c) Musik
- Leben d) Musiker

11. verhält sich zu Krankheit, wie Schweiß zu...

- Arzt a) Erfolg
- Tablette b) **Anstrengung**
- **Fieber** c) Lob
- Thermometer d) Chef