

Erdkunde

1. Bringen Sie die folgenden vier Regierungsbezirke in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem mit den meisten Großstädten.
  - a) Mittelfranken
  - b) Oberbayern
  - c) Oberfranken
  - d) Oberpfalz
  
2. Bringen Sie die folgenden vier Länder in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem Land, dessen höchster Berg der höchste ist.
  - a) Argentinien
  - b) Mongolei
  - c) Österreich
  - d) Tansania
  
3. Bringen Sie die folgenden vier Inseln in die richtige Reihenfolge, von West nach Ost.
  - a) Gran Canaria
  - b) La Palma
  - c) Lanzarote
  - d) Teneriffa
  
4. Ordnen Sie bitte die folgenden vier Seen der Fränkische Seenland beginnend mit der flächenmäßig größte.
  - a) Altmühlsee
  - b) Großer Brombachsee
  - c) Igelsbachsee
  - d) Rothsee

ANTWORTEN:Erdkunde

1. A : Mittelfranken : 3 (Nürnberg, Fürth, Erlangen)  
B : Oberbayern : 2 (München, Ingolstadt)  
D : Oberpfalz : 1 (Regensburg)  
C : Oberfranken : 0
  
2. A : Argentinien / Aconcagua: 6961 m  
D : Tansania / Kibo: 5895 m  
B : Mongolei / Khülten Peak: 4374 m  
C : Österreich / Großglockner: 3798 m
  
3. B : La Palma  
D : Teneriffa  
A : Gran Canaria  
C : Lanzarote
  
4. B : Großer Brombachsee / 8,7 km<sup>2</sup>  
A : Altmühlsee / 4,5 km<sup>2</sup>  
D : Rothsee / 2,2 km<sup>2</sup>  
C : Igelsbachsee / 0,9 km<sup>2</sup>

Film & TV

1. Bringen Sie die folgenden vier Schauspieler in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der Schauspieler der James Bond am öftesten gespielt hat!
  - a) Pierce Brosnan
  - b) Timothy Dalton
  - c) George Lazenby
  - d) Roger Moore
  
2. Bringen Sie die vier Gäste in **Dinner For One** in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der erste Gast der vorgestellt ist!
  - a) Admiral von Schneider
  - b) Mr. Pomperoy
  - c) Mr. Winterbottom
  - d) Sir Toby
  
3. Bringen Sie die folgenden Handlungsorte in **Jäger des verlorenen Schatzes** (Raiders of the Lost Ark) in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der erste im Film zu sehen war!
  - a) Kairo
  - b) Kreta
  - c) Nepal
  - d) Peru
  
4. Bringen Sie die folgenden vier Charaktere aus der Fernsehserie **Games of Thrones** in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem ersten, der in der Serie stirbt.
  - a) Petyr 'Littlefinger' Baelish
  - b) Ramsey Bolton
  - c) Robb Stark
  - d) Tywin Lannister

ANTWORTEN:Film & TV

1. D : Roger Moore (7 x)  
A : Pierce Brosnan (4 x)  
B : Timothy Dalton (2 x)  
C : George Lazenby (1 x)
  
2. D : Sir Toby  
A : Admiral von Schneider  
B : Mr. Pomperoy  
C : Mr. Winterbottom
  
3. D : Peru  
C : Nepal  
A : Kairo  
B : Kreta
  
4. C : Robb Stark / Ende der 3. Staffel  
D : Tywin Lannister / Ende der 4. Staffel  
B : Ramsey Bolton / Ende der 6. Staffel  
A : Petyr 'Littlefinger' Baelish / Ende der 7. Staffel

## Geschichte

1. Bringen Sie die ersten vier Bundespräsidenten Deutschlands in die richtige Reihenfolge beginnend mit dem ersten.
  - a) Gustav Heinemann
  - b) Theodor Heuss
  - c) Heinrich Lübke
  - d) Walter Scheel
  
2. Bringen Sie die folgenden vier Reiche in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem größten zum Zeitpunkt seiner größten Ausdehnung.
  - a) Britisches Kolonialreich (1920)
  - b) Portugiesisches Kolonialreich (1815)
  - c) Römisches Reich (117)
  - d) Sowjetunion (1945)
  
3. Bringen Sie die folgenden Frauen in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der Frau, die am längsten regierte.
  - a) Königin Elizabeth I
  - b) Königin Elizabeth II
  - c) Königin Maria I (Maria die Blutige)
  - d) Königin Victoria
  
4. Bringen sie die folgenden vier Kriege in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem Krieg, der zuerst stattfand.
  - a) Dreißigjähriger Krieg
  - b) Koalitionskriege
  - c) Österreichischer Erbfolgekrieg
  - d) Spanischer Erbfolgekrieg

ANTWORTEN:Geschichte

1. B : Theodor Heuss / 1949 - 1959  
C : Heinrich Lübke / 1959 - 1969  
A : Gustav Heinemann / 1969 - 1974  
D : Walter Scheel / 1974 - 1979
  
2. A : Britisches Kolonialreich (1920) / 35,5 Millionen km<sup>2</sup>  
D : Sowjetunion (1945) / 22,3 Millionen km<sup>2</sup>  
B : Portugiesisches Kolonialreich (1815) / 10,4 Millionen km<sup>2</sup>  
C : Römisches Reich (117) / 5 Millionen km<sup>2</sup>
  
3. B : Königin Elizabeth II / 1952 - 2022 : 70 Jahre  
D : Königin Victoria / 1937 - 1901 : 64 Jahre  
A : Königin Elizabeth I / 1558 - 1603 : 45 Jahre  
C : Königin Maria I (Maria die Blutige) / 1553 - 1558 : 5 Jahre
  
4. A : Dreißigjähriger Krieg (1618 - 1648)  
D : Spanischer Erbfolgekrieg (1701 - 1714)  
C : Österreichischer Erbfolgekrieg (1740 - 1748)  
B : Koalitionskriege (1792 - 1815)

## Kunst & Literatur

1. Bringen Sie die folgenden vier Gemälde in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem größten / Oberfläche.

- a) **Der arme Poet** von Carl Spitzweg
- b) **Der Kuss** von Gustav Klimt
- c) **Guernica** von Pablo Picasso
- d) **Selbstbildnis im Pelzrock** von Albrecht Dürer

2. Bringen Sie die folgenden vier Bücher in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem frühesten Buch der Reihe.

- a) Harry Potter und der Feuerkelch
- b) Harry Potter und der Gefangene von Askaban
- c) Harry Potter und der Halbblutprinz
- d) Harry Potter und der Orden des Phönix

3. Bringen Sie die folgenden Bewegungen in der Kunst in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der Bewegung, die zuerst kam.

- a) Impressionismus
- b) Jugendstil
- c) Realismus
- d) Surrealismus

4. Bringen Sie die folgenden vier Autoren in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem Autor, der die meisten Romane geschrieben hat.

- a) James Joyce
- b) Hermann Hesse
- c) Margaret Mitchell
- d) Herta Müller

ANTWORTEN:Kunst & Literatur

1. C : **Guernica** von Pablo Picasso / 349 x 777 cm  
B : **Der Kuss** von Gustav Klimt / 180 x 180 cm  
D : **Selbstbildnis im Pelzrock** von Albrecht Dürer / 67 x 49 cm  
A : **Der arme Poet** von Carl Spitzweg / 36 x 45 cm
  
2. B : Harry Potter und der Gefangene von Askaban  
A : Harry Potter und der Feuerkelch  
D : Harry Potter und der Orden des Phönix  
C : Harry Potter und der Halbblutprinz
  
3. C : Realismus  
A : Impressionismus  
B : Jugendstil  
D : Surrealismus
  
4. D : Herta Müller / 15  
B : Hermann Hesse / 10  
A : James Joyce / 3  
C : Margaret Mitchell / 1



## Sport

1. Bringen Sie die folgenden vier Disziplinen im Biathlon-Weltcup in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem kürzesten Rennen.

- a) Einzel
- b) Massenstart
- c) Sprint
- d) Verfolgung

2. Der 1. FC Nürnberg hat den DFB- bzw. Tschammerpokal viermal gewonnen. Gegen vier verschiedene Vereine. Bringen Sie die folgenden vier Vereine in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem Gegner, bei dem der Club zum ersten Mal den Pokal gewonnen hat.

- a) FC Schalke 04
- b) Fortuna Düsseldorf
- c) SV Waldhof Mannheim
- d) VfB Stuttgart

3. Bringen Sie die folgenden vier Farben in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der Kugel, die beim Snooker die meisten Punkte wert ist.

- a) Blau
- b) Braun
- c) Gelb
- d) Grün

4. Geben Sie die vier Grand-Slam-Turniere im Tennis in der richtigen Reihenfolge an, beginnend mit dem Turnier, das jedes Jahr zuerst stattfindet.

- a) Australian Open
- b) French Open
- c) US Open
- d) Wimbledon

ANTWORTEN:Sport

1. C : Sprint (*Fr.* 7,5 km / *Mä.* 10 km)  
D : Verfolgung (*Fr.* 10 km / *Mä.* 12,5 km)  
B : Massenstart (*Fr.* 12,5 km / *Mä.* 15 km)  
A : Einzel (*Fr.* 15 km / *Mä.* 20 km)
  
2. A : FC Schalke 04 / 1935 (2:0; Eiberger & Friedel)  
C : SV Waldhof Mannheim / 1939 (2:0; Eiberger 2x)  
B : Fortuna Düsseldorf / 1961/62 (2:1; Haseneder & Wild)  
D : VfB Stuttgart / 2006/2007 (3:2; Mintál, Engelhardt, Kristiansen)
  
3. A : Blau / 5 Punkte  
B : Braun / 4 Punkte  
D : Grün / 3 Punkte  
C : Gelb / 2 Punkte
  
4. A : Australian Open  
B : French Open  
D : Wimbledon  
C : US Open

Wissenschaft & Natur

1. Ich nenne vier Stoffe. Es sind alles Vitamine. Bringen Sie sie alphabetisch nach den Trivialnamen in die richtige Reihenfolge.

- a) Ascorbinsäure
- b) Cholecalciferol
- c) Thiamin
- d) Tocopherol

2. Bringen Sie die folgenden vier Planeten in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem sonnennächsten Planet.

- a) Jupiter
- b) Neptun
- c) Saturn
- d) Uranus

3. Bringen Sie die folgenden Zahlen in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der größten Zahl.

- a) Die Anzahl der bekannten chemischen Elemente.
- b) Die Anzahl der Knochen in einem menschlichen Körper.
- c) Die höchste Primzahl unter 100.
- d) Die Anzahl der Sternbilder am Nachthimmel.

4. Bringen Sie die folgenden vier Insektengruppen in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der Gruppe mit die artenreichste Insekten-Ordnung.

- a) Ameisen
- b) Käfer
- c) Schmetterlinge
- d) Termiten

ANTWORTEN:Wissenschaft & Natur

1. C : Thiamin / Vitamin B1  
A : Ascorbinsäure / Vitamin C  
B : Cholecalciferol / Vitamin D  
D : Tocopherol / Vitamin E
2. A : Jupiter  
C : Saturn  
D : Uranus  
B : Neptun
3. B : Die Anzahl der Knochen in einem menschlichen Körper. / 206  
A : Die Anzahl der bekannten chemischen Elemente. / 118  
C : Die höchste Primzahl unter 100. / 97  
D : Die Anzahl der Sternbilder am Nachthimmel. / 88
4. B : Käfer / 380.000 beschriebenen Arten  
C : Schmetterlinge / 160.000 beschriebenen Arten  
A : Ameisen / 14.000 beschriebenen Arten  
D : Termiten / 2900 beschriebenen Arten

Verschiedenes

1. Bringen Sie die folgenden Straßen im deutschen Monopoly in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der teuersten Straße.
  - a) Münchner Straße
  - b) Neue Straße
  - d) Seestraße
  - d) Theaterstraße
  
2. Bringen Sie die folgenden vier Nationalflaggen in die richtige Reihenfolge, beginnend mit der Flagge mit den meisten verschiedenen Farben.
  - a) Mauritius
  - b) Niger
  - c) Seychellen
  - d) Südafrika
  
3. Bringen Sie die folgenden vier Länder in die richtige Reihenfolge, beginnend mit dem Land, das am längsten in der Europäischen Union ist.
  - a) Österreich
  - b) Republik Irland
  - c) Spanien
  - d) Zypern
  
4. Ordnen Sie die folgenden vier Personen, die alle auf der letzten Ausgabe der D-Mark-Scheine zu sehen waren, in der richtigen Reihenfolge an, beginnend mit der Person, deren Schein den größten Wert hatte.
  - a) Bettina von Arnim
  - b) Annette von Droste-Hülshoff
  - c) Carl Friedrich Gauß
  - d) Balthasar Neumann

ANTWORTEN:Verschiedenes

1. D : Theaterstraße / 220 M  
A : Münchner Straße / 180 M  
B : Neue Straße / 160 M  
C : Seestraße / 140 M
  
2. D : Südafrika / 6   
C : Seychellen / 5   
A : Mauritius / 4   
B : Niger / 3 
  
3. B : Republik Irland / 1. Januar 1973  
C : Spanien / 1. Januar 1986  
A : Österreich / 1. Januar 1995  
D : Zypern / 1. Mai 2004
  
4. D : Balthasar Neumann / 50 DM  
B : Annette von Droste-Hülshoff / 20 DM  
C : Carl Friedrich Gauß / 10 DM  
A : Bettina von Arnim / 5 DM