



2. Edition

07. Februar 2017

Team-Name: _____

1. Allgemeinfragen

Was findet man auf den Seiten 581 und 582 des ARD-Teletextes? Die Lotto-Zahlen (der Mittwochs- und Samstagsziehung)	Wie viel Liter Schnaps dürfen Sie aus Nicht-EU-Ländern zollfrei in die EU einführen? 1 Liter
„Tux“, das Maskottchen des Linux-Betriebssystems, ist ein...? Pinguin	Wie viele Pferde sind auf dem Brandenburger Tor zu sehen? Vier
Wie lauten die ersten vier Nachkommastellen der Kreiszahl Pi? 1-4-1-5	Welches Tier ist nach Rindern und Schweinen – volkswirtschaftlich gesehen – das dritt wichtigste Nutztier in Deutschland? Bienen
Wofür steht die Bezeichnung TTIP? Transatlantic Trade and Investment Partnership	Wie lautet die Ländervorwahl für Österreich? 0043
Schreiben Sie das Jahr 2017 – und zwar als römische Zahl. MMXVII	Wie heißt der umgangssprachliche Begriff für ein Hilfsmittel aus Plastik, das es Frauen erlaubt, im Stehen zu pinkeln? Urinella
Wie viele Nullen hat eine Trillion? 18	Was passiert in Excel, wenn man die Tastenkombination STRG+UMSCHALT+F eingibt? Markierter Text wird fett formatiert bzw. die Formatierung wird wieder aufgehoben
Was ist der sogenannte „Club 27“? Sammelbezeichnung für Musiker & Künstler, die im Alter von 27 Jahren starben. Z.B. Kurt Cobain, Janis Joplin, Amy Winehouse,...	Warum heißen die Duplo-Spielzeugsteine eigentlich Duplo? Sie sind doppelt so groß wie die klassischen Lego-Steine. Duplo kommt aus dem Lateinischen und bedeutet „doppelt“
Was ist gemeint, wenn in einer Wohnungsanzeige, die Abkürzung FBH auftaucht? Fußbodenheizung	Welches elementare Merkmal unterscheidet „Grand Theft Auto“ und GTA 2 von allen anderen Teilen der GTA-Reihe? Die Zweidimensionalität

2. TV und Film

Welches Instrument spielt Rowlf, der musikalische Hund aus der „Muppet-Show“? Klavier	Womit machte der Millionär Robert Geiss aus der TV-Sendung „Die Geissens“ in den 1990er-Jahren sein Geld? Mit seinem Sportbekleidungsunternehmen Uncle Sam
Welcher TV-Kommissar wird oft von seinem Basset namens „Hund“ begleitet? (Inspektor) Columbo	Jeder kennt die Daltons aus der Reihe „Lucky Luke“. Wie heißt der vierte der Brüder neben Joe, Jack und William? Averell
Was bereitet sich Kevin McCallister aus dem Film „Kevin – Allein zu Haus“ als Festtagsmahlzeit zu? Makkaroni mit Käse	Welches alkoholische Getränk serviert James im Sketch „Dinner for One“ zum Obst? Portwein
Wie heißen die 4 Hauptfiguren und Freunde aus der TV-Serie „South Park“? Stan Marsh, Kyle Broflovski, Eric Cartman, Kenny McCormick	Wie heißt die von Tom Cruise gespielte Figur im Film „Mission Impossible“? Ethan Hunt
Wofür stehen die Buchstaben OC in der TV-Serie“ O.C. California“? Orange County	Wen spielt Neil Patrick Harris in der TV-Serie „How I met your mother“? Barney Stinson
Wer wohnt in der Baker Street 221b? Sherlock Holmes	Wie heißen die beiden Männer von Al Bundys Nachbarin Marcy mit Vornamen? Schrecklich nette Familie // Steve & Jefferson
Wen nimmt die wohlhabende Familie Banks in einer amerikanischen TV-Serie aus den 1990er-Jahren bei sich auf? Will Smith	Welche Nummer hat die MASH-Einheit in der gleichnamigen TV-Serie? 4077
Um wie viel Uhr klingelt der Wecker bei „Und täglich grüßt das Murmeltier“? Um 6 Uhr	Welche TV-Serie ist bis heute die längste TV-Serie, die auf Drehbüchern basiert? Die Simpsons (mit Staffel 29 + 30: 669 Folgen)

3. Essen & Trinken (Multiple Choice)

<p>Welcher Käse ist beim Salatklassiker „Cesar’s Salad“ unbedingt dabei?</p> <ul style="list-style-type: none">a. Parmesan –b. Edamerc. Emmentalerd. Feta	<p>Tequila wird gewonnen aus...</p> <ul style="list-style-type: none">a. Maniokwurzelnb. Agavenherzen –c. Kaktusfeigend. Zuckerrohr
<p>„Coca Cola“ wurde ursprünglich beworben als...</p> <ul style="list-style-type: none">a. Kaffee-Ersatzb. Energie-Drinkc. Nahrungsmittelergänzungd. Medizin –	<p>Wenn ein australisches Restaurant „BYO“ anbietet, bedeutet dies:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Alle Fleischspeisen werden auf dem Holzgrill zubereitetb. Hier werden nur alkoholfreie Getränke serviertc. Es werden nur vegetarische Speisen angebotend. Man kann die eigene Flasche Wein mitbringen – Bring Your Own
<p>Welche dieser Flaschen hat den größten Inhalt?</p> <ul style="list-style-type: none">a. Balthazar – 12Lb. Salmanazar – 9Lc. Methusalem – 6Ld. Jeroboam – 3L	<p>Verschiedene Dinge, die auf einem Gasthaus- oder Restauranttisch stehen, sind für das Personal die „Menagen“. Nicht dazu gehört/gehören...</p> <ul style="list-style-type: none">a. Die Maggiflascheb. Der Aschenbecher –c. Der Salz- und Pfefferstreuerd. Der Zuckerstreuer
<p>Wenn man von „Muckefuck“ spricht, meint man...</p> <ul style="list-style-type: none">a. Einen Scherz in der Kücheb. Eine verpatzte Speisec. Einen Auflauf aus Restend. Einen Kaffeeersatz – <p>Fr. Mocca Faux – aus Malz, Feige, Eicheln, Zichorien u.a</p>	<p>Wann ist das offizielle Ende der Spargelernte?</p> <ul style="list-style-type: none">a. 1. Junib. 4. Junic. 14. Junid. 24. Juni -

4. Technik & Wissenschaft

1. Die Hepatitis ist die Erkrankung welchen Organs? Leber (griech. heper – Leber)	2. Wieviele Halswirbel hat der Mensch? 7
3. Aus welchem Stoff bestehen menschliche Nägel und Haare? Keratin, Horn	4. Welches metallische Element leitet Elektrizität am besten? Silber
5. Wie heisst der hellste Stern am nördlichen Nachthimmel? Sirius	6. Aus welchen 2 Stoffen besteht die Sonne hauptsächlich? Wasserstoff & Helium
7. Wofür steht die Bezeichnung „Pb“ im Periodensystem der Elemente? Plumbum (Blei)	8. Wieviele Punkte benötigt man mindestens, um den ersten Satz im Volleyball zu gewinnen? 25 Punkte
9. Wer erfand die Dampfmaschine? James Watt	10. Unter welchem Namen ist Ascorbinsäure besser bekannt? Vitamin C
11. Was erfand Alfred Nobel, der Stifter des Friedensnobelpreises? Dynamit	12. Für welches Ereignis wurde das „Atomium“ 1958 in Brüssel errichtet? Weltausstellung
13. 2 Physiker machten 1998 mit dem Tesafilm eine Zufallsentdeckung. Kurz darauf gründeten sie eine neue Tochterfirma. Wofür verwendet man tesa seitdem noch? Als Datenträger	14. Messing ist eine Legierung aus welchen zwei Metallen? Kupfer und Zink

5. Tierwelt & Pflanzen

Welches ist das einzige Säugetier mit vier Knien? Elefant	Welches Medikament gewinnt man aus Schimmelpilz? Penicillin
Wieviele Nasenlöcher hat ein Pottwal? Eins	Wie viele Zähne hat ein erwachsenes Pferd? Zwischen 36 und 44
Welche Frucht hat pro 100 Gramm den größten Nährwert? Avocado	Zu welcher Gattung gehören die Salamander? Amphibien
Wieviele Flügel hat die Biene? 8	Von welcher Pflanze stammen die kostbaren Safranfäden? Krokus
Was für ein Tier ist der Nimmersatt? Storchenvogel	Welcher Baum ist „Baum des Jahres 2016“? Die Winterlinde
Welche Pflanze wächst weltweit am schnellsten? Bambus	Welches Tier flog als erstes ins Weltall? Hund

6. Sport

In welchem Jahr biss Mike Tyson ein Stück aus dem rechten Ohr von Evander Holyfield während eines Boxkampfes ab? 1997	In Karate, welche Farbe folgt nach dem gelben Gürtel? Orange
Wie lang in Minuten ist die Spielzeit eines American Football Spiels? 60 Minuten	Welche Sportart betreiben die Florida Panthers? Eishockey
Welcher Titel gilt als höchste Auszeichnung für einen Bodybuilder? Mr. Olympia	Unter den 6 offiziellen Sponsoren der Olympischen Sommerspiele 2016 gibt es einen Automobilkonzern. Welcher? Nissan
Wieviele Bahnen umfasst 1 Runde Minigolf? 18	Was wird mit der ELO-Zahl bestimmt? Die Spielstärke eines Schachspielers
In wievielen Tagen ist der Anstoss der Fußball WM 2018? (+/- 1 Tag) 493 Tage (14. Juni 2018)	Auf welcher Insel wurde Cristiano Ronaldo geboren? Madeira
Berechne: Fussballer einer Mannschaft auf dem Platz * Pins beim Bowling - Felder auf dem Schachbrett / alle Kugeln beim Poolbilliard $11 * 10 - 64 / 16 = 110 - 4 = 106$	Wie wurde der Ferrari, den Michael Schumacher in der Saison 2002 fuhr, genannt? Rote Göttin
Welches Sportgerät wiegt nur 2,5 Gramm? Ping-Pong-Ball	Wie nennt man die Billiardvariante, bei der es darum geht, mit einer weißen Kugel jeweils eine rote und gelbe Kugel zu treffen, ohne sie jedoch versenken zu müssen? Carambolage

7. Musik (1P. Band/Sänger / 1P. Songtitel)

Ace of Base – All that she wants 0:09

Mr. Oizo – Flatbeat 0:27

Extreme – More than words 0:43

Savage Garden – Truly, Madly, Deeply 1:01

The Verve – Bittersweet Symphony 1:18

Ginuwine – Pony 1:35

Guns 'n Roses – November Rain 1:53

Backstreet Boys – Get down 2:11

Metallica – Nothings else matters 2:28

No Doubt – Don't speak 2:45

Eiffel 65 – Blue 3:03

Leann Rimes – How do I live 3:20

Bomfunk Mc's – Freestyler 3:38

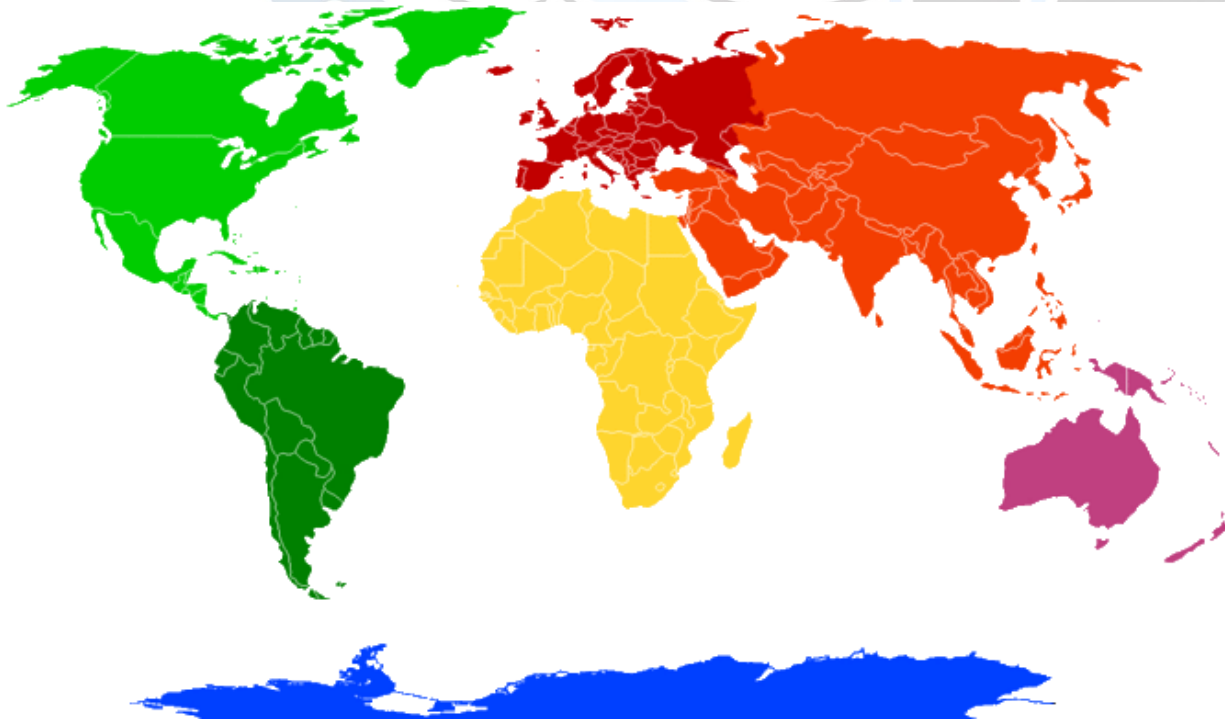
Janet Jackson – Together again 3:55

Bon Jovi – Bed of roses 4:12



8. Geografie

Wie hieß New York, bevor es New York hieß? Nieuw Amsterdam	Welche Länder umschließen den Bodensee? Österreich, Deutschland & Schweiz
Wie heißt der höchste Berg Afrikas? Kilimandscharo	Welches Land
In welchem heutigen Staat findet man die Walachei? Rumänien?	In welchem Weltmeer liegt die Insel Mauritius? Im Indischen Ozean
Wie heißt der Stadtteil von Paris, in dem die berühmten Kabaretts liegen? Pigalle	In welcher Stadt fand der 51. Super Bowl statt? Houston
Wie heißt der längste Fluss Europas? Wolga 3531 km	Wie heißt die Hauptstadt der italienischen Region Piemont? Turin



Markiere auf der Karte:

- 1. Sri Lanka**
- 2. Kuba**
- 3. Madagaskar**
- 4. Neufundland**

9. Religion, Geschichte & Mythologie

Wer wurde als mutmaßlicher Mörder John F. Kennedys verhaftet? Lee Harvey Oswald	Wie lautet das 7. Gebot? Du sollst nicht stehlen
Wer schrieb das Buch „Eine kurze Geschichte der Zeit“? Stephen Hawking	In welcher Religion ist der Freitag ein Ruhetag? Islam
Wie nennt man in der griechischen Mythologie die Fabelwesen mit Pferdeleibern und menschlichem Oberkörper? Kentauren (Zentauren)	Welcher amerikanische Baptistenpfarrer erhielt den Nobelpreis und wurde Jahre später ermordet? Martin Luther King
Wen lässt Zeus an einen Felsen fesseln und ein Adler frisst fäglich an dessen Leber, die jedoch immer wieder nachwächst? Prometheus	Welcher englische General schlug Napoleon bei Waterloo? Wellington
Wo wurde die erste Atombombe im 2. Weltkrieg abgeworfen? Hiroschima Und wo die Zweite? Nagasaki	Welches Buch der Bibel erzählt von der Erschaffung der Welt? Genesis
In welcher deutschen Stadt ist der Heilige Bonifatius begraben? Fulda	Wie ist der Name des griechischen Sonnengottes? Helios
Wie heißt der Fluss in der griechischen Mythologie, der die Grenze zur Unterwelt bildet? Styx	Wer entdeckte den Seeweg von Europa nach Indien? Vasco da Gama
Wer war vor Bill Clinton Präsident der USA?	Wer war der Gründer des Ordens der Franziskaner? Franz von Assisi

10. Literatur

Ergänzen Sie diesen ersten Satz aus Kafkas Roman „Der Prozess“: „Jemand musste Josef K. verleumdet haben, denn ohne dass er etwas Böses getan hätte, wurde er eines Morgens ... Verhaftet	Wie müsste das „Literarische Quartett“ heißen, wenn es mit zehn statt nur vier Diskutanten durchgeführt würde? „Literarisches Dezett“
Welches Theaterstück von William Shakespeare ist das längste (hat die meisten Zeilen)? Hamlet (4042 Zeilen)	Wofür stehen die Buchstaben J und K im Namen von J.K. Rowling? Joanne Kathleen
Wie ist die Film- und Buchfigur namens John Clayton besser bekannt? Tarzan	Wer schrieb die Kinderbücher „Das fliegende Klassenzimmer“ und „Emil und die Detektive“? Erich Kästner
Zu welcher Rasse gehört Legolas im Roman Herr der Ringe? Elfen (Elben)	Wie heißt das Land der Riesen im Roman Gullivers Reisen von Jonathan Swift? Brobdingnag
In welchem Roman bzw. Film heißt es „Big Brother is Watching you“? „1984“ – George Orwell	Wer erfand den Indischen Untersee-Prinzen „Kapitän Nemo“? Jules Verne
Wer erzählt die „Unendliche Geschichte“? Michael Ende	Wer war der Dichter von dem „Lied von der Glocke“? Schiller

11. Serientitel

Alfred J. Kwak
Futurama
Balko
Scrubs
Monk
Desperate Housewives
Charlie's Angels
The Bill Cosby Show
Hawai Five-O
Eine Himmlische Familie