

TEAM NAME: .....

PUNKTE: .....

Diesmal sind Attentatsopfer zu sehen. Nicht alle wurden bei den Anschlägen getötet. Schreibt den korrekten Vor- und Nachnamen unter das jeweilige Bild (Ist nur der Nachname richtig 0,5 Punkte, bei 2 Personen 0,5 Punkte für 1 Person)!



Robert F. und John F. Kennedy



Indira Gandhi



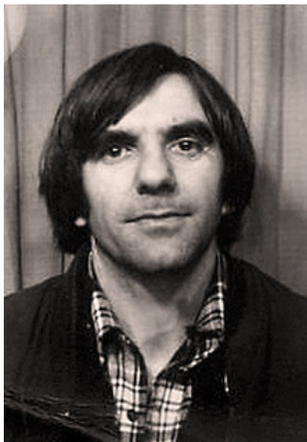
Francisco „Pancho“ Villa und Emiliano Zapata



Monica Seles



Larry Flynt



Rudi Dutschke



Lee Harvey Oswald



Anna Politkowskaja



Benazir Bhutto



Albrecht von Wallenstein (Waldstein)

TEAM NAME: .....

PUNKTE:.....

## ANAGRAMM RUNDE

Diesmal suchen wir nach bekannten und gefährlichen Vulkanen. Alle gesuchten Feuerberge sind noch mehr oder weniger aktiv. Findet die 10 richtigen Lösungen! Wie immer gilt: ß = SS, keine Sonderzeichen und Ä =AE, Ö = OE und Ü = UE. Achtung, nur die richtige Reihenfolge aller Buchstaben ergibt eine korrekte Lösung!

- |                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| 1. OBRIST MOL        | STROMBOLI          |
| 2. TARA AKKU         | KRAKATAU           |
| 3. TAPPT OPEC OEL    | POPOCATÉPETL       |
| 4. UMSONST ANHIELTEN | MOUNT SAINT HELENS |
| 5. STABIL KOCHT      | TOLBATSCHIK        |
| 6. CODE DIP ELITE    | PICO DEL TEIDE     |
| 7. NERVIG MOST       | GRÍMSVOETN         |
| 8. BOESER UNMUT      | MOUNT EREBUS       |
| 9. TAXI COPO         | COTOPAXI           |
| 10. GABEN MERKUR     | KAMERUNBERG        |

## Allgemeinwissen

1. Welches Datum ist der frühestmögliche Termin für Ostern und welches Datum das spätestmögliche (je 0,5 Punkte)? Hinweis: Datum in Westkirche. Antwort: 22. März bzw. 25. April (Osterdatum ist der erste Sonntag nach dem ersten Vollmond im Frühling.)
2. Wie rechnet man das Volumen einer Pyramide aus? Die gesuchte Berechnung bzw. Formel gilt für alle Pyramiden, egal ob die Grundfläche ein Dreieck, Viereck, Fünfeck, ... ist. Antwort: Grundfläche mal Höhe durch 3,  $V = \frac{1}{3} \cdot G \cdot h$
3. Der Meniskus (Plural Menisken) ist in der Anatomie ein scheibenförmiger Knorpel in Gelenken, wie z. B. im Kniegelenk (wie alle Fußballer wissen). In welchen zwei Teilbereichen der Physik ist das Wort „Meniskus“ ebenfalls ein Fachbegriff (je 0,5 Punkte)? Hinweis: von griechisch *Meniskos* ‚Halbmond‘. Antwort: Hydrostatik (die an der Gefäßwand gewölbte Oberfläche einer Flüssigkeit) bzw. Optik (eine optische Linse, die zwei nach derselben Seite gekrümmte Linsenflächen hat)
4. Das letzte männliche Nördliche Breitmaulnashorn ist vor wenigen Tagen gestorben. Es gibt jetzt nur mehr 2 Weibchen. Für das Südliche Breitmaulnashorn sind die Prognosen besser, gibt es immerhin noch über 20.000 Tiere im Süden Afrikas. Auch in Asien gehen die Bestände von Nashörnern vehement zurück. In welchen 3 Staaten gibt es noch bewiesene Restbestände in freier Wildbahn (0,5 Punkte für 2 Staaten)? Hinweis: Es gibt noch 3 Arten in Asien, wobei 2 akut vom Aussterben bedroht sind. Antwort: Indien und Nepal (Panzernashorn), Indonesien (Sumatra- und Java-Nashorn)
5. Die Flüsse Angara und Jenissei verbinden welche 2 großen und bekannten Gewässer? Hinweis: In Russland (Sibirien). Antwort: Baikalsee und Nordpolarmeer (Karasee)
6. Helena Rubinstein wurde 1870 in Österreich-Ungarn (Krakau) als Chaja Rubinstein geboren. Sie lebte in Australien und Frankreich und emigrierte 1914 in die USA. In späteren Jahren galt sie als Förderin der Künste und Wissenschaften. In welcher Branche erlangte sie ihren Reichtum? Hinweis: große Konkurrentin war Elizabeth Arden. Antwort: Kosmetikprodukte
7. Wie heißt das größte und bekannteste Opernhaus in Venedig? Hinweis: 1792 eröffnet, 1996 abgebrannt und seit 2004 gibt es wieder Operaufführungen. Antwort: Teatro La Fenice
8. Michael Stipe ist der Sänger welcher Band, die er auch mitbegründet hat? Hinweis: 1960 in Decatur, Georgia, USA, geboren. Antwort: R.E.M.
9. Wie heißt eine US-amerikanische Filmschauspielerin mit ihrem bekannten Namen, die 1933 als Vera Palmer geboren wurde und 1967 unter tragischen Umständen zu Tode kam? Hinweise: Sexsymbol der 1950-er Jahre, Blondine, starb bei einem Autounfall. Antwort: Jayne Mansfield
10. Morgen spielt Österreich ein freundschaftliches Fußballländerspiel in Luxemburg. Im Sommer 2012 blamierte sich Red Bull Salzburg peinlichst in der Champions League Qualifikation gegen den Meister dieser bescheidenen Fußballmacht, nämlich *F91 Düdelingen*. Welche 4 Spieler des aktuellen Teamkaders (auch Abrufliste) waren damals im Einsatz (0,5 Punkte für 3)? Hinweise: RB Salzburg verlor auswärts 0:1 und gewann daheim 4:3 und schied somit aufgrund der Auswärtstorregel aus. 2 Spieler spielten beide Spiele, 2 nur das Rückspiel. Antwort: Andreas Ulmer, Martin Hinteregger, Stefan Ilsanker und Stefan Hierländer

## Risikorunde

1. Mit welchem Nervengift mit dem Anfangsbuchstaben N. wurde Anfang März der russische Agent und Überläufer Sergei Skripal und seine Tochter höchstwahrscheinlich vergiftet? Hinweis: Der gesuchte Begriff steht für eine Gruppe stark wirksamer Nervengifte und -kampfstoffe, die ab den 1970-er Jahren in der Sowjetunion entwickelt wurden. Antwort: Nowitschok
2. Wie heißt eine nahrhafte und haltbare Mischung aus zerstoßenem Dörrfleisch und Fett mit P., dass die Indianer Nordamerikas als Reiseproviant und Nahrung mit sich führten? Antwort: Pemmikan
3. Am 1. Oktober 1958 schlug der Wiener Sport-Club im Cup der Landesmeister Juventus Turin mit 7:0. Die Tore erzielten Karl Skerlan (1:0), Erich Hof (6:0 und 7:0) und J. H. (2:0, 3:0, 4:0 und 5:0). Wie hieß der Vierfactorschütze? Antwort: Josef „Pepi“ Hamerl
4. Holstein, Schleswig und Jütland bilden eine Halbinsel, die auch noch K. Halbinsel heißt. Welcher Name ist gesucht? Hinweis: Die Halbinsel ist nach einem germanischen Volksstamm benannt, der um 120 vor Christus mit anderen Germanen (Teutonen und Ambronen) nach Süden zog und den Römern 113 v. Chr. bei Noreia (heutige Steiermark) eine empfindliche Niederlage zufügten, ehe sie nach Jahren besiegt werden konnten (bei Aquae Sextiae 102 v. Chr. bzw. Vercellae (101 v. Chr.)). Antwort: Kimbrische (Halbinsel)
5. Wie lautet ein anderes Wort für Sofa mit K.? Hinweis: Couch oder Diwan wird nicht gesucht. Es handelt sich um einen Begriff aus dem Französischen bzw. Lateinischen. Antwort: Kanapee
6. Welche Band mit G. aus Kalifornien wurde 1992 gegründet und veröffentlichte folgende Alben: Prepare To Bawl (1992), Complex Party Come Along Theories (1994), Under The Western Freeway (1997), The Sophtware Slump (2000), Sunday (2003), Just like the fambly cat (2006) und Last Place (2006/2017)? Hinweise: Der Sänger heißt Jason Lytle und bekannte Singles sind u. a. Summer Here Kids, The Crystal Lake, El Caminos in the West und Nature Anthem. Antwort: Granddaddy
7. Wie heißt die Freundin von Gordon Shumway alias Alf in der gleichnamigen Fernsehserie mit dem Anfangsbuchstaben R., die bei der Explosion seines Heimatplaneten Melmac ebenfalls entkam und ihn zweimal erfolglos von der Erde abholen will. Antwort: Rhonda
8. OCR ist ein Begriff aus der Informationstechnik und bezeichnet die automatische Texterkennung innerhalb von Bildern. Wofür steht OCR hierbei? Hinweis: z. B. bei Scannern oder Verteilungszentren der Post. Antwort: Optical Character Recognition (Optische Zeichenerkennung)
9. Wie hieß die Hauptstadt der gallischen Arverner mit G., bei der die aufständischen Gallier unter Vercingetorix die Römer unter Gaius Iulius Caesar 52 v. Chr. besiegten? Hinweis: Methusalix erwähnt bei den Asterix-Comics immer wieder diese Ortschaft. Antwort: Gergovia
10. Stefan Zweig hat nicht nur über Marie Antoinette („Bildnis eines mittleren Charakters“) eine Biografie geschrieben, sondern auch 1935 über welche andere Person mit den Initialen M. S.? Hinweise: historisch bekannte Person, in Kunst und Kultur wurde das Leben der gesuchten Person des Öfteren zum Thema, Adelige, gewaltsamer Tod. Antwort: Maria Stuart