

Das Rallye-Promille-Quiz

Das sollte beantwortet werden können im jeweiligen "Promille-Zustand"!

Team:

.....

Start: #

.....

Fragen

1 **2.0 0/00:** In der WG der Pflegeprodukte wird ein Zimmer frei. Neue Mitbewohnerin wird die Handcreme. Wer sie kennt, weiss, dass ...

Antworten

- a) sie pünktlich die Miete zahlt.
- b) sie sofort einzieht.
- c) wenig Möbel hat.

Lösung

(X ankreuzen)

A	
B	
C	

2 **1.9 0/00:** Ein Blech Pizza wird in 3 x 5 Stücke geschnitten.
Wieviele Stücke haben keinen Rand?



- a) 5
- b) 4
- c) 3

A	
B	
C	

3 **1.8 0/00:** Was ist kalorienarm und wir durch ein zusätzliches "m" hochprozentig?

- a) Rucola
- b) Fenchel
- c) Endivie

A	
B	
C	

4 **1.7 0/00:** Wen muss man voranstellen, um aus diesem rätselhaften Wort ein kleines Gerät zum Abspielen von Musik zu machen:
EOANLAGE

- a) Minister
- b) Kanzler
- c) Bundespräsident

A	
B	
C	

1.6 0/00: Wenn das Buch so aufgeschlagen ist, und man die Seiten 12 und 13
5 lesen kann -
wie oft muss dann Buchseite für Buchseite geblättert werden, um
auf Seite 20 weiterlesen zu können?

- a) 3 x
b) 4 x
c) 5 x

A	
B	
C	

6 1.5 0/00: Es wird "Tote" geben!
Welcher zusätzliche Buchstaben verwandelt diese schauerliche
Ankündigung in eine Vorfreude auf einen Kindergeburtstag?

- a) s
b) t
c) r

A	
B	
C	

1.4 0/00: Ein Witzbold hat einen der 9 hergestellten Berliner mit Senf gefüllt.
Von aussen ist er nicht von den andern zu unterscheiden. Er ist jedoch 2 gr
7 schwerer als die mit der süßen Füllung.
Wie oft muss man mindestens wiegen um diesen Berliner in
jedem Fall zu identifizieren?

- a) 2 x
b) 3 x
c) 5 x

A	
B	
C	

1.3 0/00: Hinter welchem Bilderrätsel verbirgt sich eine Körperflüssig-
keit?
8

UNG

SPL

SCH

- Antworten:
a) UNG
b) SPL
c) SCH

A	
B	
C	

9 1.2 0/00: Was macht ein Schauspieler, wenn er arbeitslos ist?

- a) ist schnurzpieegal
b) ist völlig schnuppe
c) spielt keine Rolle

A	
B	
C	

10 1.1 0/00: Was gehört numero-logisch an Position 4 dieser Reihe?

E I N S

Z W E I

D R E I

????

- ♦ I E ♦

I E ♦♦

♦♦ I E

A	
B	
C	

11 1.0 0/00: welche Mittelmeerinsel ist hier dargestellt?		<p>a) Mallorca</p> <p>b) Malta</p> <p>c) Elba</p>	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C	
A									
B									
C									
12 0.95 0/00: Was kann man aus Rotwein machen?	<p>a) ein Wort</p> <p>b) zwei Silben</p> <p>c) drei Buchstaben</p>	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C		
A									
B									
C									
13 0.90 0/00: Was ist das Doppelte eines Viertels der Hälfte?	<p>a) 3/8</p> <p>b) 5/8</p> <p>c) 1/4</p>	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C		
A									
B									
C									
14 0.85 0/00: Man kann das auch mit Zahlen machen, wenn es Spass macht. Welches dieser Wörter ergibt aber keinen Sinn?	<p>a) DAUER1ATZ</p> <p>b) GEO3ECK</p> <p>c) MITT7ZIGER</p>	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C		
A									
B									
C									
15 0.80 0/00: Welcher internationaler Star geht in GERMANY voll auf?	<p>a) Meg Ryan</p> <p>b) Madonna</p> <p>c) Shakira</p>	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C		
A									
B									
C									
16 0.75 0/00: Wen hört man raus, liest man dieses Rätsel laut?		<p>a) Pharaos</p> <p>b) Picasso</p> <p>c) Pinocchio</p>	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C	
A									
B									
C									

17 **0.70 0/00:** Wie kann Karin Bauerfeind ihren Hamster nennen, wenn sie dafür nur Buchstaben verwendet, die in ihrem eigenen Namen vorkommen?

a) ARNIE

b) RIKKI

c) KARLO

A	
B	
C	

18 **0.65 0/00:** Welches Fabelwesen suchen wir in dieser Frage?

NNNNNNNNNNNN

a) Elfen

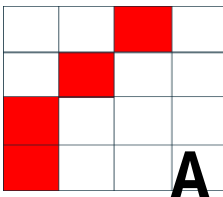
b) Zwerge

c) Gnom

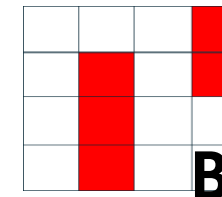
A	
B	
C	

19 **0.60 0/00:** $0.75 = 3/4 = 75\%$

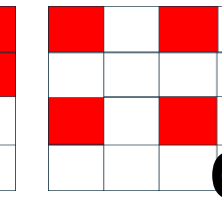
Welche Grafik passt nicht zu dieser Gleichung?



A



B



C

A	
B	
C	

20 **0.55 0/00** Jahr für Jahr kann Paula ihre egozentrische Schwiegermutter weniger ertragen. Deshalb bleibt sie zur Geburtstagsfeier immer nur noch halbsolang wie im Jahr zuvor. Im Jahr 2021 kam Paula um 11 Uhr zum Fest und hielt es bis 19 Uhr aus.

Um wieviel Uhr hat Paula das Fest im 2024 verlassen, wenn sie um 13 Uhr ankam?

a) 13.30 Uhr

b) 15.00 Uhr

c) 14.00 Uhr

d) 15.30 Uhr

A	
B	
C	
D	

21 **0.50 0/00:** Weil man hier den Kurs wechsel kann, passt welches Regierungsmitglied in die Reihe?

Wechselkurs - Hundeschlitten - Speisequark - ?

a) Justizministerin

b) Vizekanzlerin

c) Innenminister

A	
B	
C	

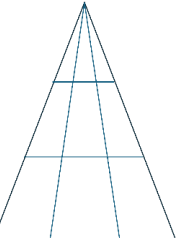
22 **0.45 0/00:** Mit welcher dieser Antworten hat man Glück im Unglück?

a) UGNLGÜLÜCCKK

b) ÜGNLGULUCCKH

c) ÜGNLGÜLÜCCCK

A	
B	
C	

23 0.40 0/00: Wieviele verschiedene Dreiecke lassen sich aus dieser Figur ausmalen?		<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C				
A											
B											
C											
24 0.35 0/00: Die Zeitfrage Fünf vor Zwölf + Viertel nach Zehn = 91 Zehn nach Sieben + halb Neun = ???	<table border="1"> <tr><td>a) 65</td></tr> <tr><td>b) 55</td></tr> <tr><td>c) 56</td></tr> </table>	a) 65	b) 55	c) 56	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> </table>	A		B		B	
a) 65											
b) 55											
c) 56											
A											
B											
B											
25 0.30 0/00: Lesen Sie sich alles genau und komplett durch und finden Sie das einzige nicht sinnvolle Wort?	<table border="1"> <tr><td>a) UCH</td></tr> <tr><td>b) UCH</td></tr> <tr><td>c) OCH</td></tr> </table>	a) UCH	b) UCH	c) OCH	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C	
a) UCH											
b) UCH											
c) OCH											
A											
B											
C											
26 0.25 0/00: Der alte König ist einem Giftmord zum Opfer gefallen. Die Palastwache hat bereits eine Liste von Verdächtigen erstellt, aus deren Mitte der Mörder stammt. PFARRER KÖNIGIN SATTLER GÄRTNER IMKERIN HIRTE Wer aber hat diesen feigen Mord begangen?	<table border="1"> <tr><td>a) Knappe</td></tr> <tr><td>b) Ritter</td></tr> <tr><td>c) Bruder</td></tr> </table>	a) Knappe	b) Ritter	c) Bruder	<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>£</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		£		C	
a) Knappe											
b) Ritter											
c) Bruder											
A											
£											
C											
27 0.20 0/00: Welche geometrische Form suchen wir mit diesem Bild?		<table border="1"> <tr><td>A</td><td></td></tr> <tr><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>C</td><td></td></tr> </table>	A		B		C				
A											
B											
C											

28 **0.15 0/00:** Welches Wort passt fraglos nicht zu den anderen?

- a) Teewasser
- b) Fruchtwein
- c) Feuerwerk
- d) Almwiese

A	
B	
C	
D	

29 **0.10 0/00:** Welche Telefonnummer kann man mit einem alten Wähl scheibentelefon am schnellsten anrufen?



- a) 0 3 0 2 3 1 2 5 7 1 2
- b) 0 4 0 6 6 9 6 9 5 4 2
- c) 0 2 2 1 4 7 1 0 6 1 7

A	
B	
C	

30 **0.05 0/00:** Welches Lebensmittel ist vom Aussehen her genau richtig?

- a) KNOBLAUCHBROT
- b) KRÄUTERBUTTER
- c) KAMILLENTEE

A	
B	
C	

31 **0.00-nüchtern:** Addiert alle 6 Zahlen dieser Reihenfolge:

G G 6 G 6 G 6 G 6 G G 6 6 G 6 G

- a) 7
- b) 42
- c) 96

A	
B	
C	

Total richtige Antworten

Danke für euren Gehirn-Einsatz! Ausgefülltes Blatt beim Ziel abgeben.

