



Pub - Quiz

vom

20.12.2022

Name: _____

Punkte: _____

Platz: _____

Die Spielregeln:

Teilnahmeberechtigt ist jeder Gast, der sich am entsprechenden Dienstag im folgenden Zeitraum im Pub aufhält: Beginn 21 Uhr, Abgabeschluss 23 Uhr. Der/die Gewinner werden aufgrund der höchsten Punktzahl ermittelt und erstellen das Quiz der folgenden Woche.

Das Quiz sollte zwischen 30 und 50 Fragen haben. Es sollte je eine Datei mit den Fragen und eine Datei mit den Antworten enthalten sein.

Dieses ist bis spätestens Sonntag in dieser Woche per E-Mail an markus.hauffe@gmail.com zu senden.

Während der Auswertung des Quiz erhalten die Ausrichter ihren Gewinn, 1 Flasche Happy End oder einen Gutschein im Wert von 20€

Alles klar? Wenn nicht, einfach beim Personal nachfragen. Nun viel Spaß und Erfolg beim Quizzen!

MAGGUS QUITZ

1. Wie hieß der Wellensittich von Markus Rühl (Im folgenden auch Maggus genannt)?
 - a. Berti
 - b. Roswita
 - c. Bob Tschigerillo

2. Lösen Sie folgende Sudoku:

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|---|---|
| | 9 | | 6 | | 1 | | |
| | 3 | | 2 | | 1 | | 4 |
| 2 | | | 8 | | | | |
| 5 | | | 1 | | 3 | 9 | |
| | | | | | 6 | | |
| | | 9 | | | | | 8 |
| 3 | | | 5 | | 9 | 8 | |
| | 4 | | | | | 7 | |
| | | | 2 | | | | |

3. Wann wurde der erste Pornofilm gedreht?
 - a. 1945
 - b. 1886
 - c. 1970
4. Welcher Stahl ist am besten schweißbar?
 - a. S235JR
 - b. C45
 - c. 32CrMo4
5. Wie lange ist der Ø Penis eines Blauwals? Antworten Sie in der Einheit [Meilen]
6. Addieren Sie 2dB + 2dB
7. Wie heißt die Hauptstadt von Brasilien?
8. In welchem Jahr wurde das erste Guinness gebraut?
9. Schreiben Sie folgendes Wort korrekt auf (Mulukiter sehcsitamsalpodne)

10. Lösen Sie folgende Textaufgabe:

Herbert hat zum Geburtstag eine neue Autorennbahn erhalten. Mit seinem Freund Klaus- Dieter fahren die beiden sofort ein Rennen. Doch der rote Rennwagen braucht 2 Sekunden länger als der blaue Rennwagen, der für eine Runde genau 7 Sekunden benötigt. Wie lange müssen die Jungs ihren Joystick gedrückt halten, damit beide Autos wieder gemeinsam durch das Ziel fahren?

11. Was ist die Hauptstadt der Türkei?

12. Eine Zugstange aus Stahl hat eine Länge = 8m, und einen \varnothing 12mm. Wenn eine Zugkraft von 12kN wirkt, welche Spannung [N/mm²] wirkt dann im Querschnitt?

13. Befüllen Sie den Lückentext korrekt:

TIPP: denken Sie nicht schweinish

SCHL__MP__

A__AL

__OTZE

P__ __IS

L__TSCHEN

SPER__ __

14. Was ist die Chemische Zusammensetzung von LSD ?
- $C_{20}H_{25}N_3O$
 - $C_{28}H_{10}N_6O$
 - $A_{88}B_{95}C_{87}$
15. Was heißt Schlagsahne auf österreichisch?
- Schlagobers
 - Schlagsahne
 - Topfen
16. Was haben die Erde und der Jupiter gemeinsam?
- Sind beide von Menschen bewohnt
 - Haben einen Kern aus Kupfer
 - Sind gleich groß
 - Drehen sich beide um die Sonne
17. Welches Gewicht will keiner verlieren?
18. Wie heißt der Leibwächter von Bin Laden?
19. Wie viele Planeten gehören zu unserem Sonnensystem?
20. Nennen Sie den Likör, welcher aus folgenden Bestandteilen hergestellt wird (Zirben Zapfen, Korn, Kandiszucker)?
21. Für was steht „Die Partei“?
- P=
A=
R=
T=
E=
I=
22. Wie sollte man laut Maggus trainieren?
- In Faserrichtung
 - Schwer und falsch
 - Mit Intervallatmung
 - Leicht und auf die Ausführung achtend

23. Was trinkt Maggus im Gym?

- a. Cola
- b. Abbelschorle
- c. Broteinscheik
- d. Masseldschus (Altimait nudrischen)
- e. Wassa

24. Wer war der erste farbige US- Präsident?

25. Wie hoch lag der höchste im Straßenverkehr gemessene Promillewert?

- a. 6,2 Promille
- b. 3,8 Promille
- c. 12,3 Promille

26. Ergänzen Sie den Lückentext: (Margarethe; Von Buddy Ogün)

Wir standen splitternackt vor einem _____,

Sie war mein Stück Holz und ich ihr Holzwurm.

Sie küsste meine _____ und ich ihr _____.

Und danach wurde es laut, denn sie ritt mich wie ein Wildschwein.

27. Finde die Fehler (10Fehler) (einkreisen)



28. Malen Sie alle Sterne aus. (Nicht über die Ränder malen)



29. Wo fand der erste Weihnachtsmarkt statt?

30. Wie viele Einkerbungen hat ein Golfball?

31. Wie schwer ist ein Tennisball?

32. Wie schwer ist ein Federball?

33. Wie schwer ist eine Boccia- Kugel?

34. Welchen \emptyset hat ein Gymnastikball in Meilen?