



Alle Antworten sind auf der Internetpräsenz des VfR Büttgen (<http://www.vfr-buettgen.de>) zu finden. Wenn die Antwort ein Buchstabe ist, dann ist stattdessen eine Zahl aus der untenstehenden Umsetzungstabelle zu verwenden. Mitmachen kann jeder, der möchte. Einsendungen bitte mit Foto oder Scan des ganzen ausgefüllten Teilnahmebogens, nur per E-Mail an judovfrbuettgen@web.de. Der Einsendeschluss ist der 31.01.2021, es zählt das Eingangsdatum der E-Mail. Unter allen richtigen und termingerechten Einsendungen verlosen wir 5 Autogrammkarten von Top-Judoka.

Und nun viel Spaß und Erfolg beim Mitmachen

Das Team der Judoabteilung

- 1.) Wie viele Abteilungen stellen sich auf der Homepage des VfR Büttgen dar?
- 2.) Wie lautet der 2. Buchstabe des Judo-Landesverbands von NRW?
- 3.) Bis in welches Jahr (4-stellig) ist das aktuelle Vereinszertifikat vom DJB gültig?
- 4.) Nach wieviel Jahren in der Abteilungsleitung beschlossen Herbert Thora und Werner Adler im Jahre 2018 etwas kürzer zu treten?
- 5.) Wie viele Judo-Rückenschilder vom VfR sieht man auf dem Eingangsfoto des Berichts des Rabauken-Turniers U13 im Jahre 2020?
- 6.) Mit welchem Buchstaben endet der Vorname des Abteilungsleiters der Basketballabteilung?
- 7.) Wie viele Punkte erzielte die Deutsche Basketball Nationalmannschaft 1969 beim Länderspiel gegen die Zentralafrikanische Republik in der Aldegundishalle?
- 8.) Wie lautet die Quersumme der Telefonnummer von Ralf Brockerhoff, Mitglied der Abteilungsleitung bei den Handballern?
- 9.) Mit welchem Buchstaben beginnt der Monat, in dem sich die Handballer der SG Kaarst im Jahr 1992 der HG-Büttgen angeschlossen haben?
- 10.) Aus wie vielen Buchstaben besteht der Nachname der Damenwartin der Tennisabteilung?
- 11.) Wie viele verschiedene Aufzählungspunkte findet man im Bereich der Tennisabteilung?
- 12.) Mit welchem Buchstaben beginnt der Nachname der Sozialwartin des Hauptvereins?
- 13.) Wie lautet die Hausnummer des obersten Sponsoren der Fußballabteilung?
- 14.) Aus wie vielen Männern bestand bei Gründung 1912 der Verein?
- 15.) Wie viele Mitglieder hat der VfR Büttgen derzeit ungefähr?
- 16.) Wie viele Fotos gibt es in der Galerie der Fußballabteilung?
- 17.) Wie viele verschiedene Personen sind auf der Abteilungsleitungsseite der Radsportabteilung zu finden?
- 18.) Aus wie vielen Worten besteht die berühmte Veranstaltung der Radsportabteilung?
- 19.) Wie lautet die Quersumme des Gründungsjahres der Tischtennisabteilung (4-stellig)?
- 20.) Wie viel Herrenmannschaften gibt es derzeit bei der Tischtennisabteilung?
- 21.) Wie viel verschiedene Trainingsangebote stellt die Abteilung „Fitness & Gesundheit“ donnerstags zur Verfügung?
- 22.) In welchem Jahr startete in Kooperation mit dem DTB die Aktion „Das bewegte Kinderzimmer“ (4-stellig)?
- 23.) Wie viele Medaillen gewannen die Speedskater 2019 beim Rhein-Ruhr-Marathon?
- 24.) Aus wievielen Buchstaben besteht der Nachname der Abteilungsleiter bei den Speedskatern?

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
								0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	

Kleiner Tipp: die Lösung kommt auch in einem Buch von Douglas Adams vor ☺



TEILNAHMEBOGEN

Nachname: _____ Vorname: _____ Alter: _____

Mitglied beim VfR Büttgen: Ja, in Abteilung: _____
 Nein

Frage	Lösungszahl	Rechenschritt	Ergebnis
1		Verdreifache die Zahl	
2		Addiere die Zahl zum Ergebnis von 1. hinzu	
3		Addiere die Quersumme der Lösungszahl 3. zum Ergebnis von 2.	
4		subtrahiere die Lösungszahl 4. vom Ergebnis 3.	
5		Multipliziere das Ergebnis von 4. mit der Lösungszahl 5.	
6		Addiere (Lösungszahl von 6. minus 6) zum Ergebnis von 5.	
7		Teile die Lösungszahl 7. durch das Ergebnis von 6.	
8		Multipliziere die Lösungszahl 8. mit dem Ergebnis von 7.	
9		addiere die Lösungszahl 9. zum Ergebnis von 8.	
10		Subtrahiere die Lösungszahl 10. von der Quersumme vom Ergebnis 9.	
11		Subtrahiere Ergebnis 10. von der Lösungszahl 11.	
12		Addiere Lösungszahl 12. zum Ergebnis von 11.	
13		Ziehe die Wurzel aus Ergebnis 12. und addiere sie zur Lösungszahl 13.	
14		Addiere die Lösungszahl 14. zum Ergebnis von 13.	
15		Teile das Ergebnis von 14. durch die Quersumme der Lösungszahl 15.	
16		Addiere die Wurzel der Lösungszahl 16. zum Ergebnis von 15.	
17		Multipliziere das Ergebnis von 16. mit der Lösungszahl von 17.	
18		Addiere die Lösungszahl von 18. zum Ergebnis von 17.	
19		Subtrahiere die Lösungszahl 19.vom Ergebnis von 18.	
20		Addiere die Lösungszahl 20. zum Ergebnis von 19.	
21		Addiere die Lösungszahl 21. zum Ergebnis von 20.	
22		Addiere die Quersumme der Lösungszahl 22. zum Ergebnis von 21.	
23		Subtrahiere das Produkt aus (Lösungszahl 23. mal Lösungszahl 24.) vom Ergebnis von 22.	
24		Addiere die Hälfte des Quadrates der Lösungszahl 24.zum Ergebnis 23.	

Sollte ich zu den glücklichen Gewinnern zählen, bin ich damit einverstanden, über die E-Mailadresse informiert zu werden, über die ich auch an diesem Quiz teilgenommen habe. Einer namentlichen Nennung – bei Personen unter 18 Jahren nur des Vornamens und des ersten Buchstaben des Nachnamens – auf den Abteilungsseiten der Judoabteilung stimme ich hiermit zu. Mir ist bewusst, dass meine pers. Daten nur zur Abwicklung des Quiz genutzt und danach wieder gelöscht werden.

 Ort, Datum

 Unterschrift, bei Personen unter 18 Jahren
 eines Erziehungsberechtigten