

Presse / 2018 / Magdeburger Matthias tippt sich bei "Alle gegen Einen" um 78.000 Euro reicher



TV-Deutschland übertippt! Der Magdeburger Matthias (31) schätzt acht von 13 Fragestellungen in der letzten "Alle gegen Einen"-Ausgabe 2018 besser als Deutschland und gewinnt sagenhafte 78.000 Euro. "Ich habe alles gegeben. Am Anfang war es ziemlich eng, weil ich zwei, dreimal so richtig danebenlag. Dann habe ich doch abgeräumt. Ich kann das alles noch gar nicht fassen und bin einfach glücklich", freut sich der 31-Jährige.

TV-Deutschland übertippt! Der Magdeburger Matthias (31) schätzt acht von 13 Fragestellungen in der letzten "Alle gegen Einen"-Ausgabe 2018 besser als Deutschland und gewinnt sagenhafte 78.000 Euro. "Ich habe alles gegeben. Am Anfang war es ziemlich eng, weil ich zwei, dreimal so richtig danebenlag. Dann habe ich doch abgeräumt. Ich kann das alles noch gar nicht fassen und bin einfach glücklich", freut sich der 31-Jährige. "Alle gegen Einen" erzielt am Samstag einen Marktanteil von 8,9 Prozent (Zuschauer 14-49 Jahre). Nach den ersten vier Ausgaben der Elton-Show heißt es 3:1 für die Kandidaten. Den höchsten Jackpot bisher gewann allerdings Zuschauerin Martina, die zu Hause auf ihrer Couch über die "Alle gegen Einen"-App mitgetippt hatte und sich über 80.000 Euro freuen durfte.

Bildmaterial aus der Show und das Versuchsprotokoll stehen ab sofort auf <http://presse.prosieben.de/shows> zur Verfügung.

Basis: Marktstandard TV

Quelle: AGF in Zusammenarbeit mit GfK | videoSCOPE | ProSiebenSat.1 TV Deutschland | Business Intelligence

Erstellt: 11.11.2018 (vorläufig gewichtet)

Das waren die Versuche in der vierten Ausgabe von "Alle gegen Einen":

1. Versuch: "Am (baum)wollenen Faden"

Wie viele von 100 Baumwollfäden, mit denen ein Fallschirmspringer an einem Heißluftballon befestigt ist, müssen durchgeschnitten werden, bevor er in die Tiefe stürzt? Lösung: 77

2. Versuch: "Schlagzeug-Solo"

Wie viele Schläge spielt ein Schlagzeuger während eines 30-Sekunden-Solos? Lösung: 207

3. Versuch: "Schimpfwortzähler"

Wie viele Schimpfwörter ihrer Eltern bringen 18 drei- bis fünfjährige Kinder zusammen? Lösung: 21

4. Versuch: "Wie viele von 100 - Chippendales?"

Wie viele von 100 Männer im Studio würden live im Studio einen Chippendales-Auftritt hinlegen?
Lösung: 28

5. Versuch: "Astronautenbild"

Wie viele Kilometer steigt ein Helium gefüllter Stratosphärenballon in die Höhe, bevor er platzt?
Lösung: 29 Kilometer

6. Versuch: "Unter Wasser"

Wie viele Sekunden hält die beste von fünf Personen unter Wasser die Luft an? Lösung: 90
Sekunden

7. Versuch: "Wohnwagensturz"

Welche Geschwindigkeit (km/h) erreicht ein Wohnwagen, der aus 75 Metern Höhe zu Boden
stürzt, bevor er aufschlägt? Lösung: 112 km/h

8. Versuch: "Ballwege"

Bei wie viel Kilometer legt ein Fußball in einem (Bundesliga-)Spiel zurück? Lösung: 29 Kilometer

9. Versuch: "Linienbus"

Wie viele Studenten passen in einen Linienbus? Lösung: 154

10. Versuch: "Bräute"

Wie viele Bräute folgen dem Aufruf von Elton, in ihren Hochzeitskleidern ins Studio zu kommen?
Lösung: 20

11. Versuch: "Fallschirm-Staffel"

Wie viele Sekunden dauert ein Staffelflug von vier Fallschirmspringern, bis der Stab dem ersten
Springer wieder übergeben wird? Lösung: 52 Sekunden

12. Versuch: "Mädelsabend"

Wie viele Gegenstände haben alle vier Besucher eines Mädelsabend zusammen in ihren
Handtaschen? Lösung: 92

13. Versuch: "Bogenschießen"

Wie viele von 50 hintereinander aufgereihten Keramikköpfe schießt eine professionelle
Bogenschützin mit einem Pfeil ab? Lösung: 50