

#### www.menti.com





## Fragen? (Gerne schon einloggen für das Quiz)

14 questions 29 upvotes



## Bereit machen zum Quiz!





## Bereit machen zum Quiz!





#### Frage 1

Der berühmt-berüchtigte Garten-Pirat "Captain Blackberry" ist mit seiner Crew auf hoher See, um wertvolle Pflanzensamen zu erbeuten. Seit 15 Jahren ist er bereits auf der Suche nach der seltensten Piraten-Pflanze aller 7 Weltmeere:

"Die goldene Arrrtischocke"

"Captain! Handelsschiffe voraus!" ruft der erste Maat, "Hier ist eine Tabelle der potentiellen Beute!"

Beim Klabautermann! Drückt die Enter-Taste! Doch... beantworte mir vorher noch eine Frage...

## SchiffeNameBeuteToast Boat15Butterkutter30Bernd das Boot15KenterpriseNULLSeegurke0

#### Frage 1

Der berühmt-berüchtigte Garten-Pirat "Captain Blackberry" ist mit seiner Crew auf hoher See, um wertvolle Pflanzensamen zu erbeuten. Seit 15 Jahren ist er bereits auf der Suche nach der seltensten Piraten-Pflanze aller 7 Weltmeere:

"Die goldene Arrrtischocke"

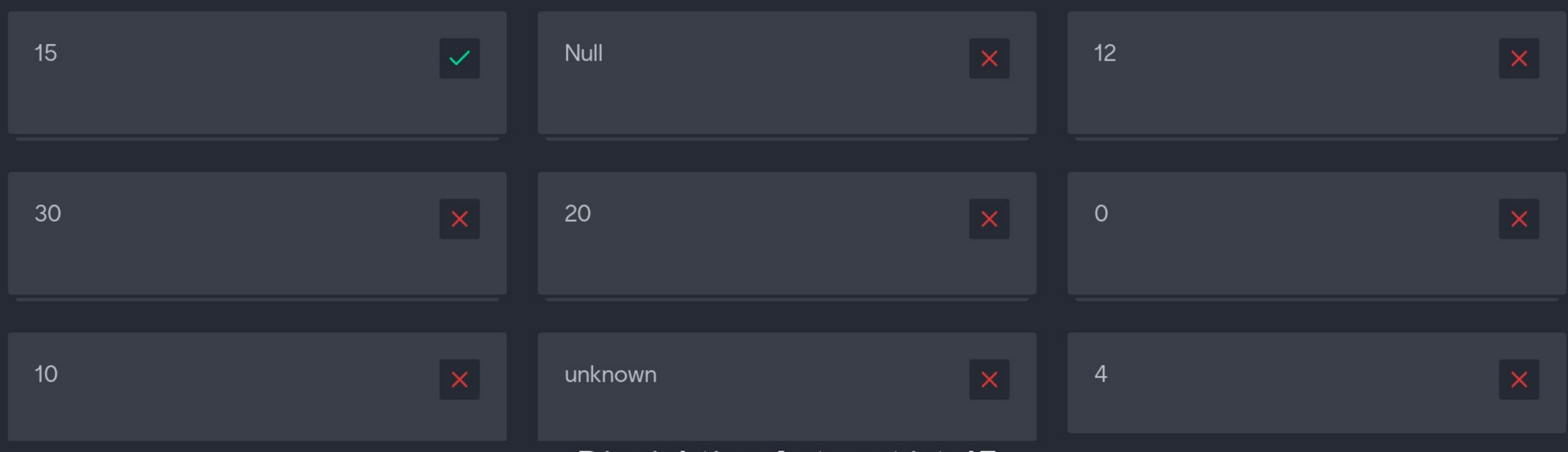
"Captain! Handelsschiffe voraus!" ruft der erste Maat, "Hier ist eine Tabelle der potentiellen Beute!"

Beim Klabautermann! Drückt die Enter-Taste! Doch...
beantworte mir vorher noch eine Frage...





## Welcher numerische Wert wird hier zurück geliefert: "select avg(Beute) from Schiffe;"



Die richtige Antwort ist: 15

Schiffe	
Name	Beute
Toast Boat	15
Butterkutter	30
Bernd das Boot	15
Kenterprise	NULL
Seegurke	0



#### Leaderboard





#### Frage 2

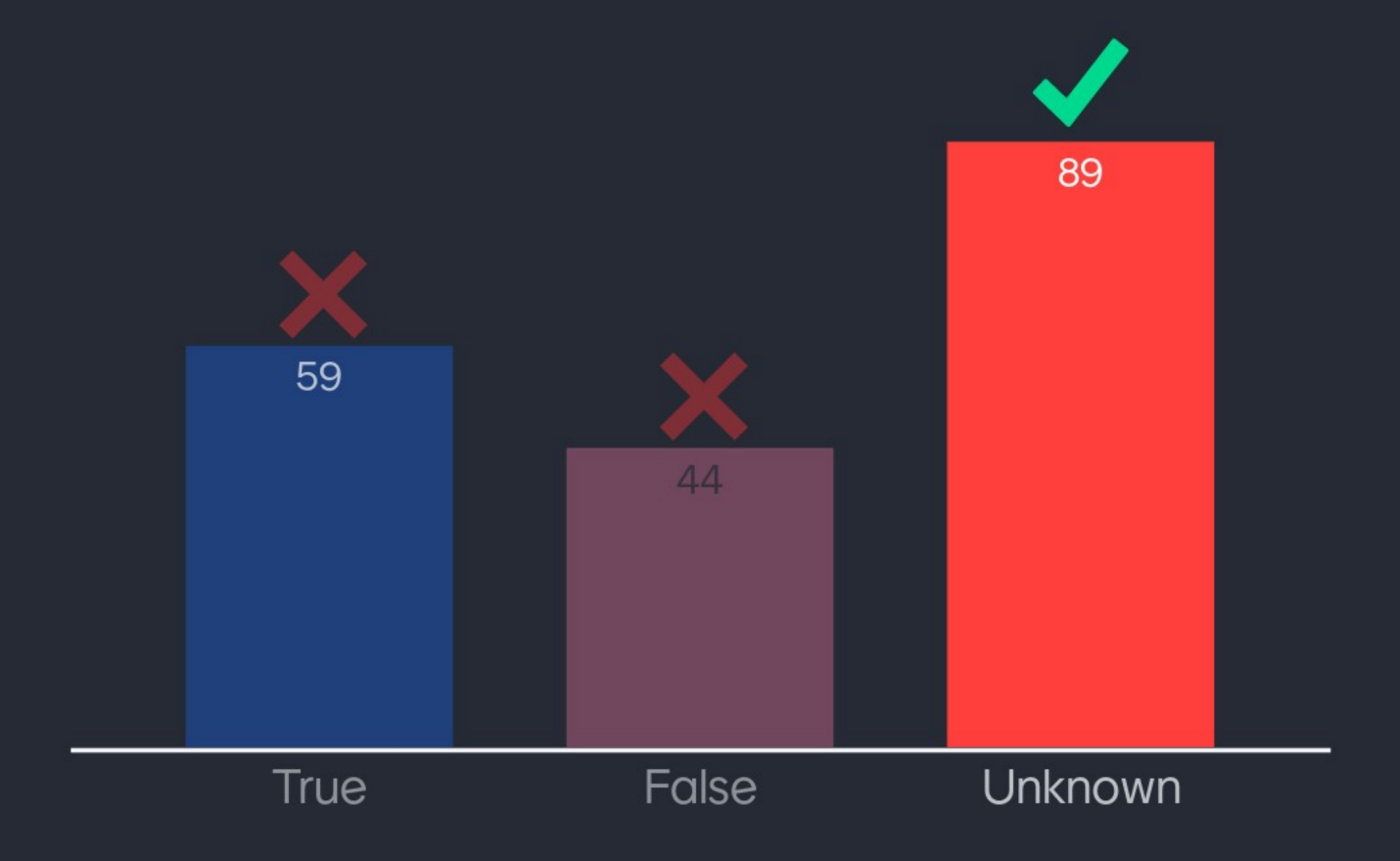
Nach einer heiteren Partie "Schiffe versenken" sichtet Captain Blackberry die Beute. Hauptsächlich trockenes Gras. Darauf der Captain: "Ah, Heu!".

"Doch was ist das? Etwa eine Schatzkarte zur geheimen Insel der goldenen Arrrtischoke?"

Und tatsächlich - die Karte zeigt einen Weg durch teils unbekanntes Gewässer. Manche der Routen sind TRUE, manche FALSE; andere UNKNOWN.

"Yarrr, es ist zum Verrückt werden! Kann mir denn keiner diesen logischen Ausdruck auflösen?..."

#### NOT ((Unknown OR False) AND True) =



#### NOT ((Unknown OR False) AND True) =



#### Leaderboard





#### Frage 3

Seeräuber können zwar keinen Kreis berechnen, weil sie immer PI raten. Doch es reicht, um den Weg zu der geheimen Insel zu finden.

"Yarrr, die goldene Arrrtischoke ist unser! Heute Abend gibt es mein Lieblingsessen: Kapern!"

"Aber Captain, die Insel ist riesig, der Schatz könnte überall sein! Ich habe die wichtigsten Orte hier in der Tabelle gesammelt..."

"Yarrr.... können wir das nicht irgendwie eingrenzen?"

"Ja, Captain, vielleicht mit einem LIKE-Vergleich?"

# Name Koordinate Algenbucht {X: 00, Y: 7} Bananenwald {X: 08, Y: 15} Tempel {X: 47, Y: 11} Vulkan {X: 69, Y: nice} Wasserfall {X: 13, Y: 37} Xa {X: 66, Y: 6}

#### Frage 3

Seeräuber können zwar keinen Kreis berechnen, weil sie immer PI raten. Doch es reicht, um den Weg zu der geheimen Insel zu finden.

"Yarrr, die goldene Arrrtischoke ist unser! Heute Abend gibt es mein Lieblingsessen: Kapern!"

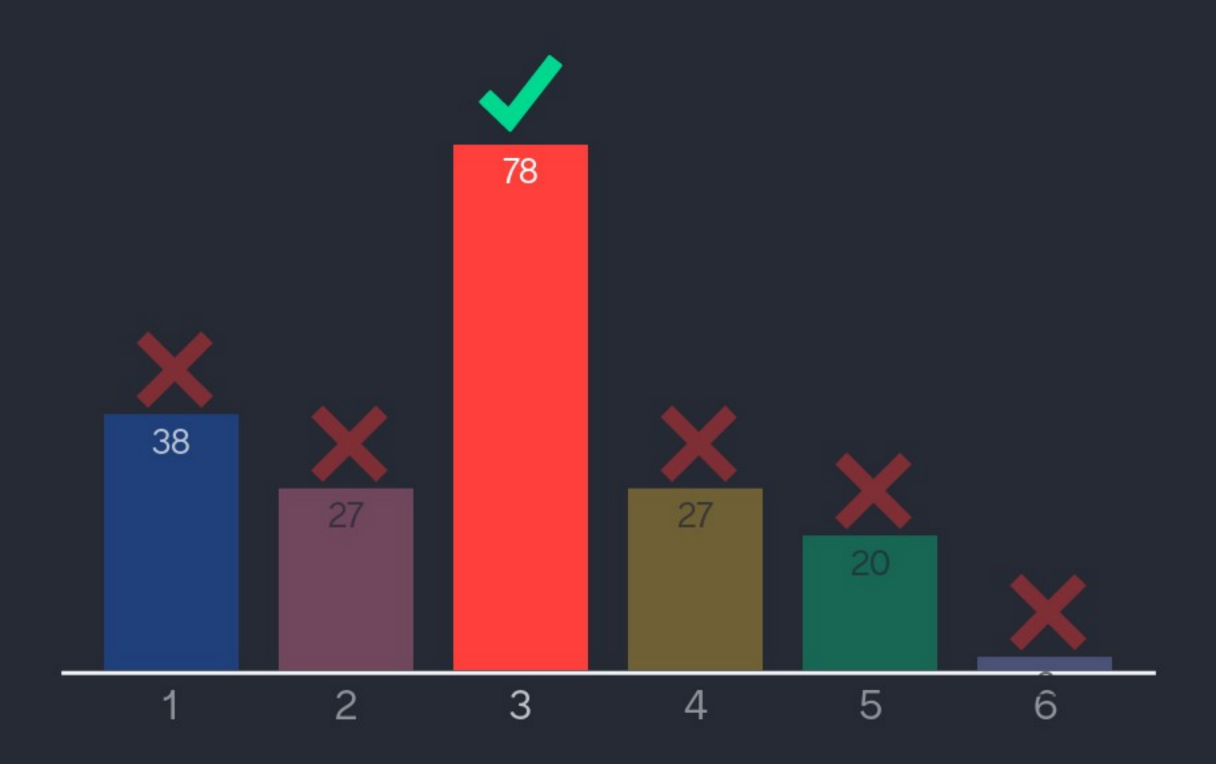
"Aber Captain, die Insel ist riesig, der Schatz könnte überall sein! Ich habe die wichtigsten Orte hier in der Tabelle gesammelt..."

"Yarrr.... können wir das nicht irgendwie eingrenzen?"

"Ja, Captain, vielleicht mit einem LIKE-Vergleich?"



## Wie viele Tupel liefert: "select \* from Insel where Name LIKE"\_a%"



Insel	
Name	Koordinate
Algenbucht	{X: 00, Y: 7}
Bananenwald	{X: 08, Y: 15}
Tempel	{X: 47, Y: 11}
Vulkan	{X: 69, Y: nice}
Wasserfall	{X: 13, Y: 37}
Xa	{X: 66, Y: 6}

...where Name LIKE '\_a%';

\_ : Einzelnes Zeichen

%: Beliebige (0+) Zeichen



#### Leaderboard



#### Fragen?

14 questions 29 upvotes