Fachbereich DCSM Prof. Dr. Adrian Ulges

Upload-Training Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung 19.02.2021

Aufgabe 1 (17+17=42 Punkte)

a) Gegeben die Stichprobe x_1 , x_2 , $x_3=1$, 1, 1, bestimmen Sie \bar{x} .

| Name und Matrikelnummer: | |
|--------------------------|--|
| | |

Aufgabe 2 (0 Punkte)

a) Was ist Ihr liebster Verteilungstyp?

GAUSS- GLOCKE

| Name und Matrikelnummer: | |
|--------------------------|--|
| | |

Aufgabe 3 (π Punkte)

a) Malen Sie Ihre aktuellen Gedanken zur Statistik-Prüfung.



Aufgabe 4 (10000000 Punkte)

a) Beschreiben Sie einen Drei-Punkte-Plan um Corona zu besiegen.

1. KLOPAPIER

2. ??? 3. PROFIT

| Name und Matrikelnummer: | rikelnummer: | |
|--------------------------|--------------|--|
| | | |

Aufgabe 5 (5 Punkte)

a) Markieren Sie Ihre liebste TV-Show.



| Name und Matrikelnummer: | |
|--------------------------|--|
| | |

Aufgabe 6 (0 Punkte)

a) keine Zeit mehr...

AAAAHH

| Name und Matrikelnummer: | |
|--------------------------|--|
| | |

Aufgabe 7 (0 Punkte)

a) Tun Sie irgendwas.

JAGUT...
ich GEH ins BETT