

Cryptocomplexity I

Kryptokomplexität I

Wintersemester 2023/2024

Pingo

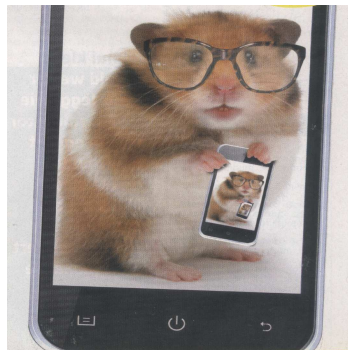
Dozent: Prof. Dr. J. Rothe



Website

<https://pingo.coactum.de/>

Access Number:
885317



© Titanic Verlag

Frage 1

Wann beginnt die Vorlesung?

- A am Dienstag 10:40 Uhr
- B am Dienstag 10:30 Uhr
- C am Donnerstag 10:30 Uhr
- D am Donnerstag 14:30 Uhr

Antwort 1

Wann beginnt die Vorlesung?

- A am Dienstag 10:40 Uhr
- B am Dienstag 10:30 Uhr**
- C am Donnerstag 10:30 Uhr
- D am Donnerstag 14:30 Uhr**

Frage 2

Wie heißt der Vorlesende?

- A Herr Röder
- B Na hier, der Dings
- C Herr Rother
- D Herr Rothe

Antwort 2

Wie heißt der Vorlesende?

- A Herr Röder
- B Na hier, der Dings
- C Herr Rother
- D Herr Rothe**

Frage 3

Ich bin heute hier, weil ich ...

- A ... meine Geheimnisse gern sicher hüte.
- B ... die Geheimnisse der anderen gern auskundschaftere.
- C ... wissen wollte, wie HS 5K von innen aussieht.
- D ... wissen möchte, warum manche Probleme so verdammt schwer zu lösen sind.

Antwort 3

Ich bin heute hier, weil ich ...

- A ... meine Geheimnisse gern sicher hüte.
- B ... die Geheimnisse der anderen gern auskundschaftete.
- C ... wissen wollte, wie HS 5K von innen aussieht. **Ah, SO also!**
- D ... wissen möchte, warum manche Probleme so verdammt schwer zu lösen sind.

Frage 4

Ich kenne mich ein wenig aus in ...

- A ... Zahlentheorie und linearer Algebra.
- B ... Wahrscheinlichkeitstheorie.
- C ... Algorithmik.
- D ... Komplexitätstheorie.

Antwort 4

Ich kenne mich ein wenig aus in ...

A ... Zahlentheorie und linearer Algebra.

B ... Wahrscheinlichkeitstheorie.

C ... Algorithmik.

D ... Komplexitätstheorie.

Macht nichts, kommt ja noch!

Frage 5

Ist die folgende Gleichung korrekt?

$$3987^{12} + 4365^{12} = 4472^{12}$$

- A Ja
- B Nein
- C Keine Ahnung
- D Vielleicht

Frage 5

Ist die folgende Gleichung korrekt?

$$3987^{12} + 4365^{12} = 4472^{12}$$

- A Ja
- B Nein**
- C Keine Ahnung
- D Vielleicht

Frage 6

Does humor belong in cryptology and complexity theory?

- A Ja.
- B Vielleicht.
- C Nein.

Antwort 6

Does humor belong in cryptology and complexity theory?

Doctor: You have ten more to live.

Patient: What do you mean, “ten”? Ten years? Ten months?

Doctor: **Nine.**