



Danh sách câu hỏi

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54
55					

Nộp bài

Thời gian còn lại 0:04:02

Câu hỏi 21

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Đặt cờ

Hãy mã hóa thông điệp P = VT với khóa a=7;b=12 của hệ mã Affine:

Select one:

- ☒ DR
- ☐ DP
- ☐ XR
- ☐ RK

Câu hỏi 22

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Đặt cờ

Hãy mã hóa thông điệp = DHHVN với hệ mã Vigenere có khóa K =VMU:

Select one:

- ☐ TBHCYT
- ☒ YTBCHH
- ☐ CHCBTX
- ☐ YBCHTH

Câu hỏi 23

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Đặt cờ

Hãy mã hóa thông điệp = DONGTAU với hệ mã Vigenere có khóa K =DTA:

Select one:

- ☒ GHNJMAX
- ☐ NHGJMAX
- ☐ HNGMAXJ
- ☐ JGHMAXN

Câu hỏi 24

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Đặt cờ

Hãy mã hóa thông điệp P = AB với khóa a=3;b=6 của hệ mã Affine:

Select one:

- ☐ WJ
- ☒ GJ
- ☐ KG
- ☐ XG

Câu hỏi 25

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Xóa cờ

Hãy tính khóa đảo trong hệ mã Hill biết khóa K = (7-21;3-11):

Select one:

- ☒ không tính được khóa đảo
- ☐ [9][15];[20 21]
- ☐ [12][16];[20 21]
- ☐ [7][15];[20][21]

Câu hỏi 26

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Xóa cờ

Hãy tính khóa đảo trong hệ mã Hill biết khóa K = [7][7];[13][14]:

Select one:

- ☒ [2][13];[25][1]
- ☐ Không tính được khóa đảo
- ☐ [2][13];[15][5]
- ☐ [2][25];[13][1]

Câu hỏi 27

Câu trả lời đã được lưu

Hãy tính khóa đảo trong hệ mã Hill biết khóa K = [11][19];[4][23]:

Đạt điểm 1,00

Xóa cờ

Select one:

- ☐ [1][19]:[6][3]
- ☐ Không tính được khóa đảo
- ☐ [1][9]:[6][13]
- ☒ [1][9]:[6][3]

Câu hỏi 28

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Đặt cờ

Hãy mã hóa thông điệp $P = SR$ với khóa $a=3; b=5$ của hệ mã Affine:

Select one:

- ☐ DH
- ☐ ER
- ☒ HE
- ☐ EP

Câu hỏi 29

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Đặt cờ

Chế độ sử dụng mã khối được ứng dụng cho

Select one:

- ☒ a. Sinh mã xác thực
- ☐ b. Mã hóa khóa phi đối xứng
- ☐ c. Mã hóa cổ điển
- ☐ d. Sinh chữ ký số

Câu hỏi 30

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Đặt cờ

Nhược điểm chính của mật mã El-gamal:

Select one:

- ☐ a. Độ dài khóa lớn
- ☒ b. Tốc độ thực hiện chậm
- ☐ c. Bản mã độ dài gấp đôi bản rõ
- ☐ d. An toàn kém

Về trang trước <

Trang tiếp theo >



VMU - E-LEARNING

Hệ thống học trực tuyến - VMU

Info

VIMARU

Cổng thông tin sinh viên

Notice: Undefined offset: 1 in
/var/www/html/moodle/theme/academi/lib.php includes/footer.php
on line 36

Contact us

484 Lạch Tray - Kênh Dương - Lê Chân - Hải Phòng

Phone : (000) 123-456

E-mail: info@vimaru.edu.vn

Follow us



Copyright © 2020 - Developed by LMSACE.com. Powered by VMU