2020-1-HR01-KA226-He-094713

O3 - dva osnovy diaľkového vzdelávania v strojovom učení a cloud computingu

Cloud Computing - hodnotenia

Október 2022

2020-1-HR01-KA226-HE-094713

CODEIN

Cloud cOmputing for Digital Education INnovation

|  |  |
| --- | --- |
| Pracovný balík: | Intelektuálne výstupy |
| Produkt/Dodávka: | O3 - Dva osnovy dištančného vzdelávania v strojovom učení a cloud computingu - Hodnotenia |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Verzia: | 1 | Dátum: | Október 2022 |
| Typ: | e-kniha | | |
| Distribúcia: | Partneri projektu | | |
| Zodpovedný partner: | Polytechnic of Šibenik | | |
| Autor: | Všetci partneri | | |
| Prispievatelia: | Všetci partneri | | |
| Schválil: | Tím zabezpečenia kvality | Dátum: | 30/11/2022 |

Identifikačný list

|  |  |
| --- | --- |
| Kód projektu | 2020-1-HR01-KA226-He-094713 |
| Akronym projektu | CODEIN |
| Celý názov projektu | Cloud cOmputing for Digital Education INnovation |

|  |  |
| --- | --- |
| Kľúčové slová | diaľkové vzdelávanie, cloud computing |
| Abstraktné |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Odmietnutie zodpovednosti | Tento projekt bol financovaný s podporou Európskej komisie. Táto publikácia odráža iba názory autora a Komisia nemôže byť zodpovedná za akékoľvek použitie informácií, ktoré sú v nej obsiahnuté. |

Obsah

[ÚVOD 5](#_Toc159605291)

[OTÁZKY HODNOTENIA: VYHODNOŤTE SVOJE ZNALOSTI 5](#_Toc159605292)

[REFERENCIE 21](#_Toc159605293)

## ÚVOD

Nižšie nájdete súbor hodnotiacich otázok, ktoré vám pomôžu zhodnotiť vaše vedomosti. Tieto otázky spolu s ostatnými, ako sú oni, boli predtým zverejnené na platforme Oracle Academy Member Hub ako interaktívne hodnotiace kvízy, stredy a záverečné skúšky.

## OTÁZKY HODNOTENIA: VYHODNOŤTE SVOJE ZNALOSTI

1. Ktoré z nasledujúcich tvrdení je pravdivé?

* Každá chybová doména pozostáva z troch domén dostupnosti
* Každá doména dostupnosti obsahuje tri chybové domény
* Domény dostupnosti sú navzájom izolované
* Všetky oblasti OCI sú oblasť s jednou doménou dostupnosti

2. Spoločnosť vyvinula webovú aplikáciu v službe Oracle Cloud Infrastructure. Čo by mala robiť, aby zaistila najvyššiu úroveň odolnosti aplikácie?

* Nasaďte aplikáciu vo viacerých virtuálnych cloudových sieťach.
* Nasaďte aplikáciu vo viacerých doménach dostupnosti a chybových doménach.
* Nasaďte aplikáciu vo viacerých oblastiach a doménach dostupnosti.
* Nasaďte aplikáciu vo viacerých doménach dostupnosti a podsieťach.

3. Ktorá z nasledujúcich virtualizácií presunie I/O ukladacieho priestoru a siete z hypervízora a aktivuje nižšie režijné náklady a inštancie Bare Metal?

* Virtualizácia ukladacieho priestoru
* Virtualizácia siete
* Off-box virtualizácia siete
* Virtualizácia aplikácií

4. Aký je maximálny počet domén dostupnosti v cloudovej oblasti?

* 2
* 10
* 3
* 1

5. Ktorá z nasledujúcich možností predstavuje rozsah IP adries v rámci siete 192.168.2.0/25?

* 192.168.2.0 – 192.168.2.31
* 192.168.2.0 – 192.168.2.65
* 192.168.2.0 – 192.168.2.127
* 192.168.2.0 – 192.168.2.7

6. Ktorý z nasledujúcich protokolov používa Fastconnect na výmenu smerovacích informácií?

* BGP
* ICMP
* OSPF
* RV

7. Ktorá brána sa môže použiť na poskytovanie internetového prístupu k záťažiam nasadeným v súkromnej podsieti siete VCN?

* Brána služieb
* Brána na dynamické smerovanie
* Brána NAT
* Internetová brána

8. Uveďte, či je príkaz True alebo False: Na pripojenie dvoch sietí VCN v rámci oblasti sa vyžaduje lokálna peeringová brána?

* Pravda
* Nepravda

9. Uveďte, či je príkaz True alebo False: BGP je protokol statického smerovania.

* Pravda
* Nepravda

10. Ktorá z nasledujúcich možností predstavuje množstvo bezplatných odchádzajúcich dátových prenosov v prenájme OCI?

* 50TB
* 20TB
* 5TB
* 10TB

11. Ktoré z nasledujúcich možností sa môžu použiť na pripojenie lokálnej siete zákazníka ku cloudu?

* Brána služieb
* VPN
* Internetová brána
* Brána DRG

12. Uveďte, či je príkaz True alebo False: Servery Bare Metal sa používajú pre záťaže s vysokými nárokmi na výkon.

* Pravda
* Nepravda

13. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: Objektový ukladací priestor podporuje súkromný prístup zo zdrojov služby Oracle Cloud Infrastructure v sieti VCN cez internetovú bránu.

* Pravda
* Nepravda

14. Ktoré z nasledujúcich možností je predvolené meno používateľa vytvorené vo výpočtovej inštancii vytvorenej zo systému Oracle Linux/CentOS?

* koreň
* opc.
* usr.
* opcusr

15. Ktorá z nasledujúcich služieb ukladacieho priestoru OCI sa používa na ukladanie neštruktúrovaných dát?

* Ukladací priestor súborov
* Úložisko archívov
* Blokový zväzok
* Úložisko objektov

16. Stav, či má príkaz hodnotu True alebo False: Blokové zväzky sú predvolene určené len na čítanie.

* Pravda
* Nepravda

17. Ktorá z nasledujúcich služieb ukladacieho priestoru OCI sa používa na ukladanie dát, ku ktorým sa pristupuje zriedka, ale vyžaduje si dlhé obdobia uchovávania?

* Úložisko archívov
* Úložisko objektov
* Blokový zväzok
* Ukladací priestor súborov

18. Stav, či má príkaz hodnotu True alebo False: Služba File Storage šifruje všetky systémy súborov a uložené dáta snímok.

* Pravda
* Nepravda

19. Ktorá z nasledujúcich možností sa nepoužíva pre službu File Storage?

* Veľké dáta a analytika
* Ukladací priestor súborov na všeobecné účely
* Vysokovýkonné záťaže
* MicroServices a Docker

20. Ktorá z nasledujúcich volieb nepredstavuje predvolené voľby exportu NFS počas vytvárania systému súborov?

* Zdroj: 0.0.0.0/0 (Všetko)
* Prístup: Čítanie a zápis
* Požadovať privilegovaný zdrojový port: Pravda
* Squash identity: Žiadne

21. Ktorá z nasledujúcich funkcií predstavuje funkcie podporované objektovým ukladacím priestorom?

* Vopred autentifikované požiadavky na prístup k objektu bez dokladov
* Nahrávanie obsahu typu multipart pre jeden objekt
* Pravidlá životného cyklu na automatickú archiváciu alebo odstránenie objektov po zadanom počte dní
* Všetky vyššie uvedené

22. Ktoré z nasledujúcich tvrdení je nepravda o objektovom ukladacom priestore?

* Ideálne na ukladanie neobmedzeného množstva neštruktúrovaných dát
* Minimálna dĺžka zachovania archivačného ukladacieho priestoru je 30 dní
* Ponúka dve odlišné triedy úložiska, "hot storage" a "cold storage"
* Na šifrovanie objektových dát používa 256-bitový algoritmus AES-256 (Advanced Encryption Standard)

23. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: Objektový ukladací priestor podporuje súkromný prístup zo zdrojov služby Oracle Cloud Infrastructure v sieti VCN cez internetovú bránu.

* Pravda
* Nepravda

24. Ktoré z nasledujúcich sú spoločné stratégie vyrovnávania záťaže v službe OCI?

* Round Robin
* Najmenej pripojení
* Pripojenie IP adresy
* Všetky vyššie uvedené

25. Ktorá z nasledujúcich možností nie je podporovanou konfiguráciou zariadenia na vyrovnávanie záťaže v službe OCI?

* 1000 Mbps
* 400 Mbps
* 100 Mbps
* 8000 Mbps

26. Ktorý z nasledujúcich protokolov nie je podporovaný v zariadení na vyrovnávanie záťaže OCI?

* WebSocket
* TCP
* UDP
* HTTP/1.1

27. Ktoré z nasledujúcich protokolov používajú aplikačné servery na pripojenie k objektovému ukladaciemu priestoru OCI prostredníctvom brány ukladacieho priestoru?

* NFSv1
* NFSv4
* NFSv2
* NFSv3

28. Ktorá z nasledujúcich možností nie je vhodná na prenos dát z lokálneho zákazníka do služby Oracle Cloud?

* Brána služieb
* Brána ukladacieho priestoru
* VPN cez internet
* FastConnect

29. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: Bránu ukladacieho priestoru je možné použiť ako server ukladacieho priestoru pripojeného k sieti na všeobecné účely.

* Pravda
* Nepravda

30. Ktorá z nasledujúcich verzií nie je jednou z verzií databázy Exadata?

* Polovičný rack
* Celý rack
* Štvrtinový rack
* Šestnásty rack

31. Chcete využiť spravovanú ponuku RAC v službe OCI. Ktorú spravovanú databázovú službu si vyberiete?

* Bare Metal
* 1-uzlový virtuálny počítač
* Systém Exadata
* 2-uzlový virtuálny počítač

32. Ktorá z nasledujúcich volieb predstavuje správnu metriku používanú na tvorbu cien databázy založenej na virtuálnom počítači v službe OCI?

* OCPU za minútu
* OCPU za hodinu
* OCPU za mesiac
* OCPU za rok

33. Ktorý z nasledujúcich portov je predvolený pre autonómnu databázu?

* 1524
* 1520
* 1522
* 1521

34. Koľko preddefinovaných názvov služieb je nakonfigurovaných v súbore tnsnames.ora pre jednu inštanciu databázy Autonomous Transaction Processing a na čo sa nazývajú?

* Dve - sú ATP a ADW.
* Päť - sú tpurgentné, tp, vysoké, stredné a nízke.
* Žiadne - v súbore tnsnames.ora nie sú žiadne preddefinované názvy služieb.
* Tri - sú vysoké, stredné a nízke.

35. Ktoré z nasledujúcich vyhlásení sú nepravdivé o autonómnej databáze?

* Podporuje pripojenie cez SQL\*Net, JDBC, ODBC
* Oracle Autonomous Database možno nasadiť 2 spôsobmi - vyhradenými a servermi
* Podporuje služby Oracle Cloud Services ako Analytics Cloud Service, GoldenGate Cloud Service, Integration Cloud Service a ďalšie
* Škálovanie na požiadanie nie je podporované pre databázu Autonomous Database

36. Uveďte, či je nasledujúci príkaz Pravda alebo Nepravda: ATP na ukladanie dát vo formáte stĺpca je ideálny na spracovanie transakcií.

* Pravda
* Nepravda

37. Ktorá z nasledujúcich vlastností nie je charakteristická pre audit aktivity používateľov?

* Zhromažďovanie dát auditu z databáz a sledovanie citlivých operácií
* Komplexné hodnotenie bezpečnostných parametrov
* Poskytovanie stratégií auditu, súladu a výstrah
* Zhromažďovanie dát auditu z databáz a sledovanie citlivých operácií

38. Ktorá z nasledujúcich možností nie je vhodná pre DataSafe?

* Hodnotenie bezpečnosti a používateľov
* Ochrana údajov
* Obnovenie po havárii
* Obnova citlivých dát

39. Uveďte, či je nasledujúci príkaz Pravda alebo Nepravda: Maskovanie dát je potrebné na analýzu toho, ktoré typy dát sa nachádzajú v databáze a aké sú citlivé dáta.

* Pravda
* Nepravda

40. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: Po vytvorení zóny sa automaticky vygenerujú predvolené záznamy NS a SOA.

* Pravda
* Nepravda

41. Ktorý z nasledujúcich záznamov nie je jedným z podporovaných záznamov DNS pre službu DNS?

* CERT
* DNSKEY
* NAPTR
* TXT

42. Ktorý z nasledujúcich serverov je DNS server, ktorý prijíma požiadavky na názov webovej lokality alebo URL od používateľov a kontroluje dosiahnuté záznamy získané z autoritatívnych serverov DNS pre priradenú IP adresu?

* Servery názvov TLD
* Rekurzívny systém DNS
* Hlavný server DNS
* Server rezolvera DNS Stub

43. Ktorá z nasledujúcich možností sa bežne nepoužíva pre riadenie prenosov DNS?

* Riadenie na základe transakcií
* Služba s nulovým dátovým prenosom
* Migrácia do cloudu
* Hybridné prostredie

44. Ktorá z nasledujúcich zložiek nepatrí do služby kontroly zdravotného stavu?

* Podradená zóna
* Monitory
* Pozorovacie body
* Sondy na vyžiadanie

45. Uveďte, či je nasledujúci príkaz Pravda alebo Nepravda: Pre služby s nulovým hodnotením možno použiť podmienené usmerňovanie, aby bolo možné preferované čísla ASN nasmerovať na bezplatné zdroje, zatiaľ čo všetky ostatné prenosy môžu byť nasmerované na platené zdroje.

* Pravda
* Nepravda

46. Ktorý z nasledujúcich prípadov nie je bežným prípadom použitia služby OCI WAF?

* Ochrana pred útokmi Layer 7 distributed denial-of service (DDoS)
* Správa botov - dynamické blokovanie nesprávnych botov
* Ochrana pred zaplavením SYN
* Ochrana pred skriptovaním medzi lokalitami (XSS) a vkladaním SQL, aktivitami

47. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: OCI WAF používa na ochranu pred najbežnejšími webovými zraniteľnosťami množinu základných pravidiel OWASP ModSecurity (CRS).

* Pravda
* Nepravda

48. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: OCI WAF nemôže chrániť záťaže pred chýbajúcou zraniteľnosťou riadenia prístupu na úrovni funkcie.

* Pravda
* Nepravda

49. Ktorá z nasledujúcich možností je typom úlohy správcu prostriedkov?

* Plán
* Zlikvidovať
* Zásobník
* Použiť

50. Ktorú službu Oracle Cloud Infrastructure (OCI) môžete použiť na vytvorenie a správu infraštruktúry?

* Služba udalostí OCI
* Správca prostriedkov OCI
* Brána API OCI
* OCI Container Engine pre Kubernetes

51. Ktorá z nasledujúcich hodnôt predstavuje stav životného cyklu pracovného miesta?

* Prijaté
* Ukončené
* Ruší sa
* Prebieha

52. Ktorá z nasledujúcich možností predstavuje maximálne trvanie, počas ktorého sa správy uchovávajú v službe streamovania OCI?

* 10 dní
* 30 dní
* 7 dní
* 15 dní

53. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: Streamovacia služba OCI je založená na Apache ActiveMQ.

* Pravda
* Nepravda

54. Ktorá z nasledujúcich možností predstavuje výhodu streamov?

* Konfigurovateľná perzistencia správ
* Znova prehrať
* Záruky objednávok
* Všetky vyššie

55. Pomocou ktorej služby monitorovania sú monitorované prostriedky?

* Stav prostriedkov
* Kontrola zdravia
* Metrika
* Upozornenia

56. Služba monitorovania používa ktoré z nasledujúcich volieb, aby vás upozornila, keď metrika spĺňa podmienky zadanej prahovej hodnoty pravidla?

* Kontrola zdravia
* Metrika
* Alarmy
* Upozornenia

57. Funkcia alarmov služby monitorovania pracuje s ktorými službami OCI, aby vás informovala, keď metriky spĺňajú spúšťač zadaný alarmom?

* Upozornenia
* Kontrola zdravia
* Doručovanie e-mailov
* Funkcie

58. Udalosti je možné doručovať len do určitých služieb Oracle Cloud Infrastructure s pravidlom. Pomenujte tieto pravidlá.

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Upozornenia
* Úložisko objektov
* Funkcie
* Streamovanie

59. Uveďte, či je nasledujúci príkaz Pravda alebo Nepravda: Služba Oracle Cloud Infrastructure Events vám umožňuje vytvárať automatizáciu na základe zmien stavu prostriedkov v celom prenájme.

* Pravda
* Nepravda

60. Služba udalostí obmedzuje počet pravidiel na jeden prenájom?

* 300
* 100
* 50
* 200

61. Pri spúšťaní kontajnera na spúšťanie funkcií Oracle kontajner spúšťa procesy ako ktorý používateľ?

* Funkcie Oracle nepoužívajú žiadneho predvoleného používateľa. Je na zodpovednosti administrátora, aby ho zadal.
* Funkcie Oracle používajú používateľa fn na spustenie procesu vnútri kontajnera bez pridaných privilégií.
* Funkcie Oracle používajú rovnakého používateľa OCI na spúšťanie ľubovoľného procesu v kontajneri bez pridaných privilégií.
* Funkcie Oracle používajú koreň na spúšťanie ľubovoľného procesu v kontajneri.

62. Aká je maximálna prahová hodnota pamäte pre funkcie Oracle?

* 512 MB
* 2048 MB
* 4096 MB
* 1024 MB

63. Aký je maximálny časový limit vykonania pre funkcie Oracle?

* 120 sekúnd
* 60 sekúnd
* 3600 sekúnd
* 60 minút

64. Ktorý z nasledujúcich príkazov dockera sa nevyžaduje na uloženie obrazu do služby OCIR?

* docker push
* docker prihlásenie
* značka docker
* docker uložiť

65. Ktorá z nasledujúcich možností je potrebná na prihlásenie do registra kontajnerov OCIR?

* Kľúče API
* Tokeny autentifikácie
* Utajené kľúče
* OAuth Doklady klienta 2.0

66. Inžinier DevOps chce do služby OCIR vkladať obraz a tento obraz musí byť vhodne označený, aby bolo možné identifikovať register dockerov, do ktorého je potrebné vkladať obraz. Ktorá z nasledujúcich možností sa pridá do značky obrázka?

* Priestor názvov objektového ukladacieho priestoru
* OCID prenájmu
* Názov prenájmu
* Tokeny autentifikácie

67. Ktoré z nasledujúcich príkazov je nesprávne v službe Oracle Container Engine for kubernetes (OKE)?

* Pracovné uzly v spoločnej oblasti uzlov môžu mať rôzne konfigurácie
* Počet uzlov v spoločnej oblasti uzlov je možné škálovať nahor
* Voľba rýchleho vytvorenia pre klaster kubernetes vytvorí siete VCN, bránu NAT a internetovú bránu spolu s klastrom kubernetes a pracovnými uzlami
* Platiť musíte len za pracovné uzly. Za hlavný uzol nie je potrebné platiť

68. Ktorá z nasledujúcich položiek nie je metódou na vytvorenie klastra kubernetes?

* OCI SDK
* Rýchle vytvorenie - konzola
* Skript nástroja Terraform
* Vlastná konzola na vytvorenie

69. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: Pracovné uzly klastra Kubernetes by mali byť umiestnené v súkromnej podsieti siete VCN.

* Pravda
* Nepravda

70. V prenájme máte nasledujúcu štruktúru kompartmentu: koreňový kompartment-&gt;školenie-&gt;školenie-sub1-&gt;školenie-sub2 Vytvoríte stratégiu v koreňovom kompartmente, ktorá povolí predvolenému administrátorovi konta (administrátorovi) spravovať blokové zväzky v trénovaní kompartmentu-sub2. Akú politiku by ste napísali, aby ste splnili túto požiadavku?

* Povoliť administrátorovi skupiny spravovať skupinu zväzkov v školení o kompartmente-sub2
* Povoliť administrátorovi skupiny spravovať skupinu zväzkov v trénovaní kompartmentu-sub1: školenie-sub2
* Povoliť administrátorovi skupiny spravovať skupinu zväzkov v koreňovom kompartmente
* Povoliť administrátorovi skupiny spravovať skupinu zväzkov v školení ku kompartmentu: Training-sub1: Training-sub2

71. Vytvorili ste nový kompartment s názvom Production na hosťovanie niektorých produkčných aplikácií. Používatelia ste tiež vytvorili vo svojom prenájme a pridali ich do skupiny s názvom Production\_Group. Vaši používatelia stále nemajú prístup do produkčného kompartmentu. Ako môžete vyriešiť túto situáciu?

* Napíšte stratégiu IAM pre každého konkrétneho používateľa, ktorý mu udelí prístup do produkčného kompartmentu
* Zadajte stratégiu IAM pre produkčnú skupinu, ktorá jej udelí prístup do produkčného kompartmentu
* Každý kompartment, ktorý predvolene vytvoríte, získa určitú množinu stratégií. Nie je potrebná žiadna ďalšia akcia
* Používatelia získajú automatický prístup ku všetkým kompartmentom. Nie je potrebná žiadna ďalšia akcia

72. Máte inštanciu spustenú v kompartmente vývoja, ktorá potrebuje uskutočňovať volania API s inými službami OCI. Nechcete však konfigurovať doklady používateľa ani ukladať konfiguračný súbor v inštancii. Ako môžete splniť túto požiadavku?

* Ak chcete zahrnúť inštanciu, vytvorte dynamickú skupinu s pravidlami párovania
* Inštancie sú zabezpečené principály, preto nemôžu uskutočňovať volania na iné služby
* Inštancie môžu automaticky uskutočňovať volania do iných služieb OCI
* Vytvorte dynamickú skupinu s pravidlami párovania, ktorá zahrnie vašu inštanciu a vytvorí stratégiu pre túto dynamickú skupinu

73. Pomocou služby OCI Vault môžete vytvárať a spravovať nasledujúce prostriedky?

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Adresáre vault
* Zväzky blokového ukladacieho priestoru a sektory objektového ukladacieho priestoru
* Kľúče
* Utajené kľúče

74. Uveďte, či je nasledujúci príkaz True alebo False: Po odstránení trezora kľúčov ho nemožno obnoviť.

* Pravda
* Nepravda

75. Ktoré z nasledujúcich funkcií sú funkcie služby Key Management (OCI Vault)? Vyberte všetko, čo sa použije.

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Rotácia kľúča automaticky znova zašifruje dáta, ktoré boli zašifrované pomocou starej verzie kľúča
* Vytváranie kľúčov/rýchla deaktivácia kľúčov (takže ich nemôže používať nikto)/opätovná aktivácia deaktivovaných kľúčov
* Rotácia kľúčov na účely splnenia požiadaviek regulačnej správy (governance) bezpečnosti a súladu s predpismi
* Vytváranie vysokodostupných trezorov kľúčov na bezpečné ukladanie šifrovacích kľúčov

76. Rozpočty OCI sa používajú na dosiahnutie niektorej z nasledujúcich možností? Vyberte 2 najlepšie možnosti.

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Pozastaviť účet pri prekročení rozpočtovej prahovej hodnoty
* Nepovoliť vytváranie ďalších prostriedkov
* Nastavte výstrahy v rozpočtoch na preddefinované prahové hodnoty, aby ste dostali upozornenie
* Sledujte skutočné a prognózované výdavky za celý prenájom alebo na kompartment

77. Pomocou administrátorov kvót kompartmentov môžu obmedziť používanie prostriedkov, na ktoré z nasledujúcich položiek?

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Chybová doména
* Doména dostupnosti
* Kompartment
* Oblasť
* Prenájom

78. Môžete filtrovať náklady podľa ktorého z nasledujúcich položiek? Vyberte všetko, čo sa použije.

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Oblasť
* Doména dostupnosti
* Značky
* Kompartment

79. V zmluve o úrovni poskytovaných služieb Oracle Cloud Infrastructure nájdete ktorá z nasledujúcich možností?

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Dostupnosť
* Udržateľnosť
* Riadenie
* Výkon

80. Uveďte, či je nasledujúci príkaz Pravda alebo Nepravda: Ak chcete odoslať požiadavku na servis, musíte mať platné konto CSI a podpory.

* Pravda
* Nepravda

81. Kde nájdete svoj identifikátor zákazníckej podpory?

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Uvítací list
* V dokumente zmluvy
* Stránka detailov prenájmu v konzole OCI
* Nič z vyššie uvedeného

82. Ktorý z nasledujúcich princípov návrhu použijete na nasadenie, prevádzku a bezpečné používanie aplikácií v službe Oracle Cloud Infrastructure?

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Implementovať zásady najmenšieho privilégia a oddelenia povinností
* Ochrana uložených a prenášaných dát
* Pochopenie modelu zodpovednosti za zdieľanú bezpečnosť
* Implementovať viacvrstvové bezpečnostné mechanizmy
* Všetky vyššie uvedené

83. Keď zákazníci nasadzujú svoje záťaže v službe Oracle Cloud Infrastructure, zodpovedajú za ktoré z nasledujúcich možností? Vyberte všetko, čo sa použije.

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Nastavenie silných stratégií IAM
* Doklady používateľa vrátane silného hesla, obnovenia hesla, zabezpečeného prístupu používateľov k OCI
* Správa kľúčov
* Izolácia výpočtovej, virtuálnej cloudovej siete a ukladacieho priestoru a fyzickej bezpečnosti

84. Ktorý z nasledujúcich komponentov OCI použijete na implementáciu zabezpečenia siete?

(Vyberte všetky správne odpovede)

* Brány
* DNS
* Virtuálna cloudová sieť
* Zoznamy zabezpečenia

## REFERENCIE

[1] Cloud cOmputing pre digitálne vzdelávanie INnovation, prístup: 18.09.2022. [Online]. Dostupné: <https://code-in.org>