

## Informatyka - cz. 1

Wybierz jedną z odpowiedzi podanych przy każdym pytaniu/scenariuszu.

1. Dane uzyskiwane z różnych źródeł i systemów wykorzystywane w procesie podejmowania decyzji nazwiemy:
  - a) cold data
  - b) basic data
  - c) decision data
2. Gdy pracownik otrzyma upoważnienie przyznające dostęp do obszarów systemu niezbadanych dla wykonywania jego pracy, to znaczy że otrzymał:
  - a) authorization
  - b) authority
  - c) authoring pass
3. Ciasteczko przechowywane na twardym dysku komputera użytkownika aż do momentu jego dobrowolnego usunięcia przez użytkownika jest fachowo nazywane:
  - a) persistent cookie
  - b) neverending cookie
  - c) delete-me-not cookie
4. Zbiór reguł określających struktur danych i ich grupy funkcjonalne m.in. wiadomości, segmenty, elementy danych, to:
  - a) vocabulary rules
  - b) elements rules
  - c) syntax rules
5. Jeśli nastąpi przeciążenie systemu komputerowego obejmujące operatorów terminali i powodujące obniżenie wydajności systemu, to w raporcie napiszemy, że wystąpiło zdarzenie typu:
  - a) output loss
  - b) system overload
  - c) degradation
6. Jeśli kilku pracowników zajmuje się testowaniem stopnia przydatności modelu dla oceniania i prognozowania, to znaczy że zajmują się działaniem o nazwie:
  - a) validation
  - b) aptitude testing
  - c) usefulness analysis
7. W reklamie internetowej losowe naprzemienne wyświetlanie elementów reklamowych na stronie internetowej to:
  - a) major rotation
  - b) general rotation
  - c) corporal rotation
8. Gdy pracownik otrzymał dostęp do pewnych programów na serwerze, mówi się, że przeszedł proces o nazwie:

- a) validation
- b) verification
- c) authorization

9. Zabezpieczenie dodawane do wyprodukowanego zbioru zapewniające, że pliki przeznaczone do jednorazowego wykorzystania nie mogą być użyte ponownie, to:

- a) first user protection
- b) seed protection
- c) one-usage protection

10. Metoda kontroli rekordów umożliwiającą zablokowanie rekordu dostępnego w katalogu tak, że można go czytać, ale nie można modyfikować, uaktualniać lub usuwać, to:

- a) record locking
- b) read locking
- c) glance locking

11. Terminem 'dumpster diving' argonowo określa się:

- a) proces uzyskiwania haseł i informacji polegający na przeszukiwaniu wyrzuconych materiałów
- b) weekendowe rozrywki nie lubianego administratora
- c) przygotowywanie raportów na spotkania zarządu, w którym nie ma osoby z praktyk

informatycznych

12. Składnik rejestru zawierający zestaw kluczy, podkluczy i określonych wartości nosi nazwę:

- a) swarm
- b) hive
- c) flock

13. Zniszczenie lub uszkodzenie struktury danych określa się jako:

- a) scrog
- b) nuke
- c) scag

14. Termin 'trap door' to fachowe określenie:

a) aplikacji umożliwiającej administratorowi natychmiastowe usunięcie z sieci samego regulaminu użytkownika

- b) stworzonego przez programistę zabezpieczenia-pułapki na ataki hakerskie
- c) zaprojektowanego przez programistę ukrytego wejścia do systemu

15. Wysyłanie niechcianych wiadomości do niewłaściwie skonfigurowanych urządzeń bluetooth to:

- a) bluesnarfing
- b) bluejacking
- c) bluespaming