



# SKRÓTY KLAWIATUROWE I HISTORIA KOMPUTERÓW

ŻYCZĘ SZCZĘŚCIA

Poziom trudności: Średni

1. Skrót kopiowania to

- A - CTRL+C
  - B - CTRL+X
  - C - CTRL+Z
- 

2. Skrót do stałego usunięcia elementu to

- A - CTRL+SHIFT, przeciągając element
  - B - CTRL, przeciągając element
  - C - SHIFT+DELETE
- 

3. Skrót do wyświetlenia listy paska adresu w oknie Mój komputer lub w programie Eksplorator Windows to

- A - F5
  - B - F4
  - C - F6
- 

4. Skrót na wyróżnienie blok tekstu to

- A - CTRL+STRZAŁKA W PRAWO
  - B - CTRL+STRZAŁKA W LEWO
  - C - CTRL+SHIFT z dowolnym klawiszem strzałki
- 

5. Skrót do utworzenie skrótu elementu to

- A - CTRL, przeciągając element
  - B - CTRL+SHIFT, przeciągając
  - C - CTRL+A
- 

6. Skrót do usuwania elementu to

- A - CTRL+X
  - B - CTRL+V
  - C - DELETE
-

7. Skrót do zmiany nazwy zaznaczonego elementu to

- A - F4
  - B - F2
  - C - F3
- 

8. Skrót do przesuwanie punktu wstawiania na początek poprzedniego akapitu to

- A - CTRL+STRZAŁKA W GÓRĘ
  - B - CTRL+STRZAŁKA W DÓŁ
  - C - CTRL+STRZAŁKA W LEWO
- 

9. Skrót do przechodzenia między kolejnymi elementami w kolejności, w jakiej były otwierane to

- A - ALT+TAB
  - B - ALT+ESC
  - C - ALT+SPACJA
- 

10. Skrót do zaznaczania kilku elementów w oknie lub na pulpicie albo zaznaczyć tekst w dokumencie to

- A - SHIFT z dowolnym klawiszem strzałki
  - B - CTRL+SHIFT z dowolnym klawiszem strzałki
  - C - ALT+ENTER
- 

11. Jakiego interfejsu używały dyski twarde w PC-XT

- A - IDE
  - B - ST-506
  - C - SCSI
  - D - RLL
- 

12. Jak nazywał się pierwszy laptop IBM

- A - PC-SX
  - B - PC-Portable
  - C - Convertible
  - D - Lapbook
-

13. Dlaczego dokonano zmiany przekładni w dyskach twardych

- A - By obsługiwały wiele partycji
  - B - By zwiększyć prędkość
  - C - By zwiększyć pojemność
- 

14. Jaka była częstotliwość taktowania zegara w IBM PC-AT

- A - 6 MHZ
  - B - 33 MHZ
  - C - 8 MHZ
  - D - 16 MHZ
- 

15. Jaki procesor został użyty w IBM PC-Jr

- A - 8086
  - B - NEC V20
  - C - 80286
  - D - 8088
- 

16. Originalny IBM PC miał dwa wyjścia. Jedno służyło do podłączenia klawiatury. Do czego było drugie

- A - Wyjścia Audio
  - B - Wyjście do podłączenia magnetofonu na taśmy magnetyczne
  - C - Wyjście służące do podłączenia myszki
  - D - Wyjście wideo
- 

17. IBM PC-XT jako pierwszy używał dysku twardego. Jaka była jego pojemność

- A - 1.44 MB
  - B - 20 MB
  - C - 750 KB
  - D - 10 MB
- 

18. DOS 2.0 wprowadził pewne ważne nowinki dla Pecetów. Co było jedną z nich

- A - Obsługa Windows
  - B - Obsługa Myszki
-



- C - Obsługa Internetu
  - D - Obsługa podkatalogów
- 

19. W którym roku zadebiutował pierwszy IBM PC

- A - 1982
  - B - 1980
  - C - 1981
  - D - 1979
- 

20. Która z podanych firm stworzyła najczęściej używane oprogramowanie sieciowe w 1980 roku

- A - Microsoft
  - B - Novell
  - C - IBM
  - D - Sun
- 

21. IBM DOS 1.0 miał dwa zasoby, które zostało zaimplementowane do późniejszych wersji DOS'a. Które to

- A - DATE.COM i TIME.COM
  - B - REN.COM i COPY.COM
  - C - MD.COM i RD.COM
  - D - REN.COM i DEL.COM
- 

22. W którym roku założono Microsoft

- A - 2000
  - B - 1975
  - C - 1976
  - D - 1899
- 

23. Pierwszy komputer osobisty PC AT wyprodukowała firma

- A - BOSH
  - B - IBM
  - C - Microsoft
  - D - AT&T
-





# SKRÓTY KLAWIATUROWE I HISTORIA KOMPUTERÓW

ŻYCZĘ SZCZĘŚCIA

Poziom trudności: Średni

## Karta odpowiedzi

1. A
2. C
3. B
4. C
5. B
6. C
7. B
8. A
9. B
10. B
11. B
12. C
13. C
14. A
15. D
16. B
17. D
18. D
19. C
20. B
21. A
22. B
23. B