



Test wiedzy z programowania w Turbo Pascalu

Ten test pozwoli ci obiektywnie ocenić swój stan wiedzy ze znajomości i umiejętności pisania programów za pomocą oprogramowania Turbo Pascal.

Poziom trudności: Średni

1. Turbo Pascal to

- A - Język programowania
 - B - Język ojczysty plemion afrykańskich z Australii
 - C - Bardzo szybki program graficzny
 - D - Nazwisko panieńskie autora testu
-

2. Jaka kombinacja klawiszy umożliwia uruchomienie programu w Turbo Pascalu?

- A - CTRL + X
 - B - CTRL + F9
 - C - ALT + X
 - D - ALT + F5
-

3. Jaka kombinacja klawiszy umożliwia skompilowanie programu w Turbo Pascalu?

- A - SHIFT+ F9
 - B - CTRL+ F9
 - C - ALT+ F9
 - D - SHIFT+ F6
-

4. Jakie słowo kluczowe rozpoczyna deklarację stałych?

- A - VAS
 - B - V23!
 - C - COST
 - D - Żadna odpowiedź nie jest poprawna
-

5. Jakie działanie wykonuje w Turbo Pascalu operator "+"

- A - Odejmowanie
 - B - Dodawanie
 - C - Potęgowanie
 - D - Silnia
-

6. Które z poniższych poleceń służą do wyświetlania danych?

- A - Scanf
 - B - readln
 - C - sezamie otfusz sie
 - D - Żadne z powyższych
-

7. Dokończ: Instrukcja "if" służy do:

- A - Nie mam pojęcia
 - B - Wiem, ale nie powiem
 - C - Nie wiem, ale powiem
 - D - Nie wiem, spytam mamy
-

8. jak wyłączyć program Turbo Pascal

- A - Alt + F4
 - B - G
 - C - H
 - D - Kombinacja klawiszy Shift+Ctrl+c+Alt wciśnięte jednocześnie lewą ręką
-

9. w którym roku została wprowadzona na rynek, wersja 1.0 środowiska Turbo Pascal

- A - 11w. p.n.e.
 - B - 5 lat po narodzeniu Mojżesza
 - C - 1983
 - D - Kombinacja klawiszy Shift+Ctrl+c+Alt wciśnięte jednocześnie lewą ręką
-



Test wiedzy z programowania w Turbo Pascalu

Ten test pozwoli ci obiektywnie ocenić swój stan wiedzy ze znajomości i umiejętności pisania programów za pomocą programowania Turbo Pascal.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. A
2. B
3. B
4. D
5. B
6. D
7. A
8. D
9. C