

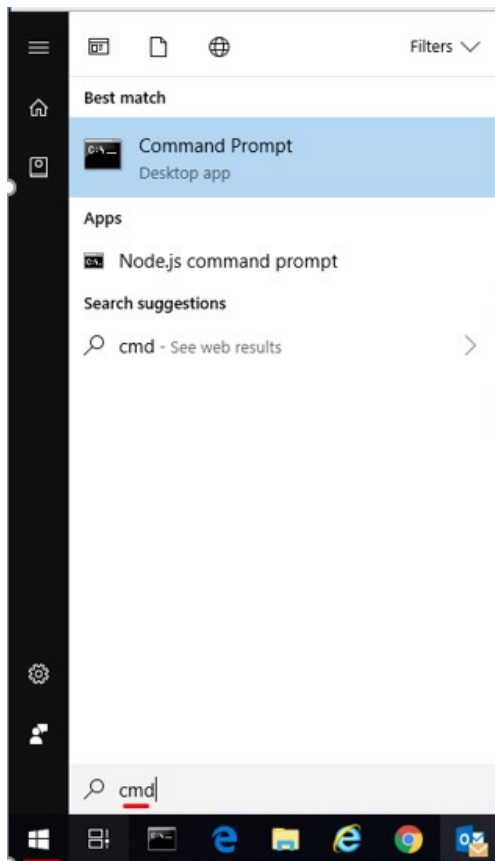


Uruchom polecenia

Przewodnik

MICROSOFT WINDOWS

1. Otwórz menu Windows
2. Wyszukaj „**CMD**”
3. Kliknij prawym przyciskiem myszy i „**Uruchom jako administrator**”

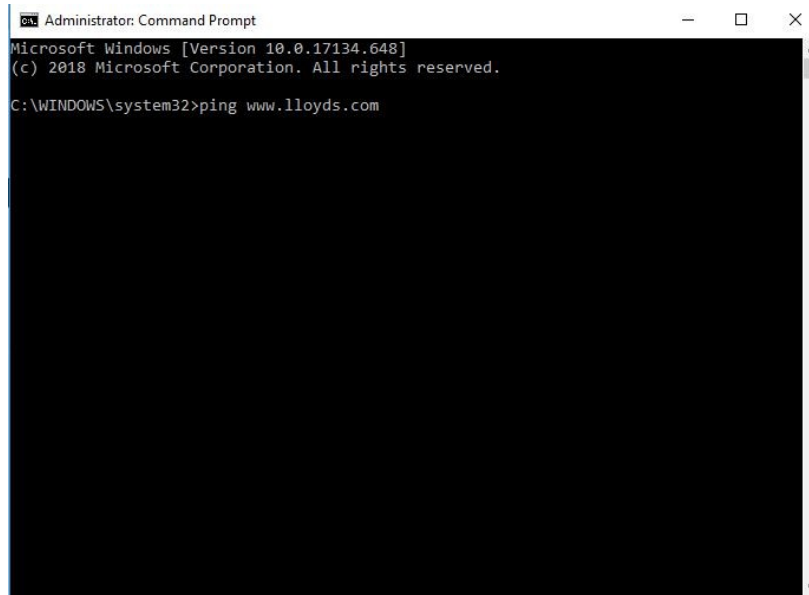


Abyśmy mogli kontynuować analizę, potrzebowalibyśmy danych wyjściowych z następujących poleceń:

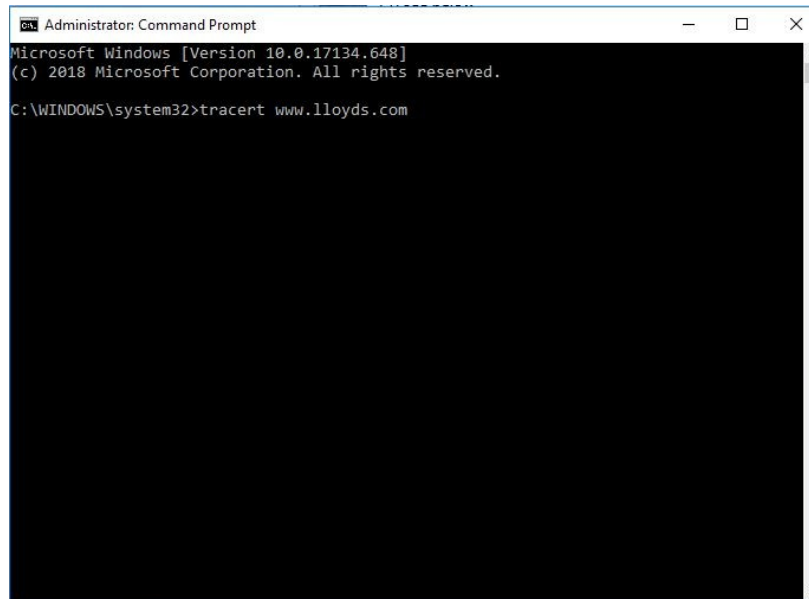
- ipconfig /all (zapisz wyniki)
- ping <strona internetowa> (zapisz wyniki)
- tracert <strona internetowa> (zapisz wyniki)
- nslookup <strona internetowa> (zapisz wyniki)

```
Administrator: Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.17134.648]
(c) 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\WINDOWS\system32>ipconfig /all
```

```
Administrator: Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.17134.648]
(c) 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\WINDOWS\system32>nslookup www.lloyds.com
```



```
Administrator: Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.17134.648]
(c) 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\WINDOWS\system32>ping www.lloyds.com
```

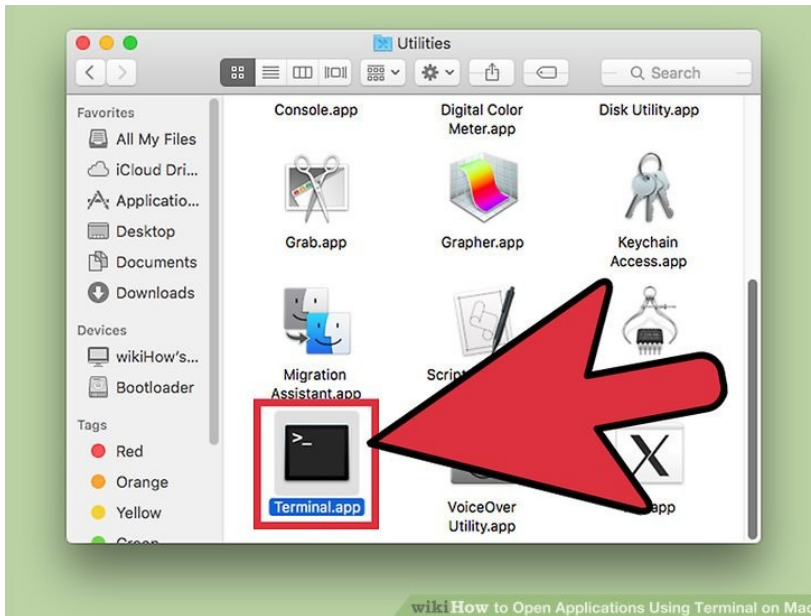


```
Administrator: Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.17134.648]
(c) 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\WINDOWS\system32>tracert www.lloyds.com
```

Zapisz wyniki wszystkich wymaganych kroków i prześlij je pocztą e-mail, abyśmy mogli dokładniej zbadać sprawę.

OSX APPLE/LINUX

1. Otwórz „Wyszukiwarkę”
2. I przejdź do „folderu aplikacji”
3. Otwórz folder „Narzędzia”.
4. Otwórz aplikację Terminal



Abyśmy mogli kontynuować analizę, potrzebowalibyśmy danych wyjściowych z następujących poleceń:

- Ifconfig (zapisz wyniki)
- ping <strona internetowa> (zapisz wyniki)
- traceroute <strona internetowa> (zapisz wyniki)
- nslookup <strona internetowa> (zapisz wyniki)

Zapisz wyniki wszystkich wymaganych kroków i prześlij je pocztą e-mail, abyśmy mogli dokładniej zbadać sprawę.