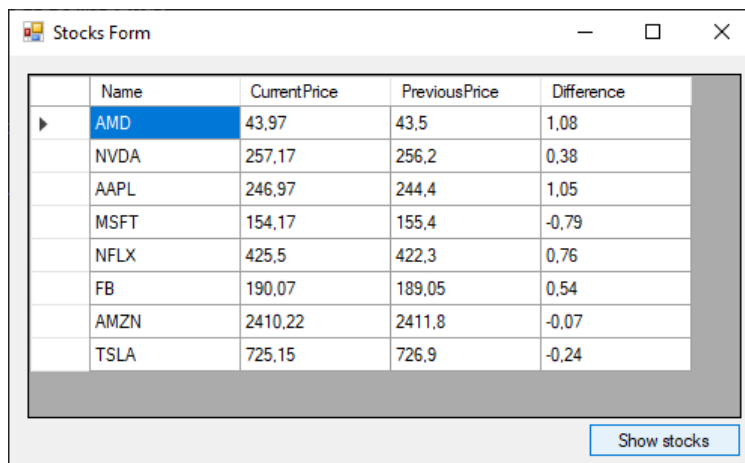


## ZADATAK

Napravite jednostavnu Windows Forms aplikaciju koja prikazuje podatke o cijenama dionica. Statička klasa **StockExchangeAPI** je već implementirana i nalazi se u priloženoj biblioteci **StocksLib.dll**. Njena metoda **GetStocksData** vraća listu stringova formata *"name;currentPrice;previousPrice"* (npr. "AMD;43,97;43,5"). Potrebno je izračunati razliku u postotcima (Difference) između današnje vrijednosti (CurrentPrice) i jučerašnje vrijednosti (PreviousPrice). Pri tome možete koristiti sljedeći izraz:  
$$((\text{CurrentPrice} - \text{PreviousPrice}) / \text{PreviousPrice}) * 100$$
  
Vrijednost zaokružite na 2 decimale (metoda **Round** klase **Math**). Klasa **StockParser** također treba biti statička. Rezultat izvođenja aplikacije mora biti kao na slici:



	Name	CurrentPrice	PreviousPrice	Difference
▶	AMD	43,97	43,5	1,08
	NVDA	257,17	256,2	0,38
	AAPL	246,97	244,4	1,05
	MSFT	154,17	155,4	-0,79
	NFLX	425,5	422,3	0,76
	FB	190,07	189,05	0,54
	AMZN	2410,22	2411,8	-0,07
	TSLA	725,15	726,9	-0,24

Show stocks

**Napomena:** Implementacija **mora vjerno pratiti ono što je navedeno na dijagramu slijeda** (npr. nazivi klasa, metoda, povratni tipovi, parametri, redoslijed poziva metoda i sl.). Ono što nije specificirano dijagramom slijeda možete implementirati kako želite, naravno, aplikacija mora ispravno raditi.

