

Napravite WindowsForms aplikaciju koja sadrži klasu Measurement i jednu formu. Klasa Measurement sadrži konstruktor te podatke o nazivu mjerenja, temperaturi i vremenu (vidi dijagram klasa). Te iste podatke, korisnik unosi na formi, te pritiskom na gumb Add, novo mjerenje se dodaje u listu. Lista se ispisuje unutar DataGridView kontrole. Nakon svakog dodavanja u listu, u labelu se ispisuje prosječna temperatura. Ukoliko je prosječna temperatura veća od 0, tada je labela crvene boje, a u suprotnom je plave boje.

	Temperature	Time	name
▶	10	23.6.2015. 10:27	Mjerenje 1
	3	23.6.2015. 10:27	Mjerenje 2
	-3	23.6.2015. 10:27	Mjerenje 3
	-10	23.6.2015. 10:27	Mjerenje 4
	-15	23.6.2015. 10:27	mjerenje 5

Prosječna temperatura: -3

Osvježavanje liste:

```
BindingSource bs = new BindingSource(lista, null);
dgvData.DataSource = bs;
```

Boja:

```
lblAverage.ForeColor = Color.Red;
```

