Zum Aufwärmen

Erstellen Sie a) ein Numpy-Array mit folgendem Inhalt:

```
array([1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9])
```

b) Ändern Sie die Gestalt des Arrays:

```
array([[1, 2, 3], [4, 5, 6], [7, 8, 9]])
```

c) Gesucht ist der spaltenweise Mittelwert:

```
array([4., 5., 6.])
```