

**Завдання 1.** У цьому фрагменті програми заповнюється масив температур та обчислюється середня температура за січень. Замість трьох крапок внесіть у цей фрагмент необхідні доповнення.

```
For i:=1 to ... do
  Read (t[i]);
  S:= ...;
For i:= 1 to ... do
  S:=S+ ...;
  C:= S/...;
```

**Завдання 2.** У цьому фрагменті програми обчислюється кількість холодних (температура від'ємна) та кількість теплих днів (температура додатна). Замість трьох крапок внесіть у цей фрагмент необхідні доповнення.

```
  K:= ...;
  For i:= ... to 10 do
    If t[i]< ... then K:=K+1;
  Writeln (' Кількість холодних днів', ...);
```

```
  K:= ...;
  For i:= 1 to ... do
    If ... >0 then K:= K+ ...;
  Writeln (' Кількість теплих днів', ...);
```