Blir forklart nedenfor

Rekkefølgen der teksten kommer på konsoll

```
1. print

3. antall_dyr = 4 2
print_prosa() 3
print(antall_dyr) 4

3. print/input

4. print

9 antall_nye_dyr = int
s antall_dyr = antall_
print_prosa() 7
                            _{\prime\prime} antall_nye_dyr = int(input("Hvor mange nye dyr kommer til gaarden: ")) _{5}
                              8 5 antall_dyr = antall_dyr + antall_nye_dyr 6
                             print_prosa() 7
print(antall_dyr) 8
                                   if antall_dyr > 12:
                                     — print("Det er mer enn ett dusin dyr paa gaarden!")
                                   elif antall_dyr == 12:
                                                                                                        9
                                    ——print("Det er ett dusin dyr paa gaarden!")
                                     — print("Det er mindre enn ett dusin dyr paa gaarden!")
```

*Basert på input nr4 prints en statement

- 1. funksjon print_prosa defineres i programmet.
- 2. antall_dyr defineres og blir gitt verdien 4
- 3. Vi printer funksjon print_prosa (1)

- 4. Vi printer antall_dyr (2)
 5. antall_nye_dyr defineres og blir gitt input verdi
 6. antall_dyre blir gitt ny verdi som er gammel verdi(2) + input (5)
- 7. Vi printer print_prosa (1) igjen
- 8. Vi printer den nye antall dyr (6)
 9. Baser på den nye antall dyr (6) printer vi en statement.