## Fråga 1.

• Vad kommer visas i terminalen när du kör detta program?

## Fråga 2.

Programmet nedan innehåller två fel

- Vilka är felen?
- Föreslå hur man kan åtgärda felen

```
def countSheep(num):
    print("sheep number:", num)
    print("ZzZzZ")

maxiterations = "100"
    iterations = 0

    while (iterations < maxiterations):
        countSheep(iterations)
        print("zzzzZZZ")

11</pre>
```

## Fråga 3.

Vad kommer visas i terminalen när du kör detta program?
 (Användaren skriver först in 4, sedan 3)

```
num = int(input("Number: "))
     multiplier = int(input("Multiplier: "))
     products = []
     i = 0
    while(i < 10):
         products.append(str(i * num * multiplier))
         i += 1
9
     for prod in products:
10
         prod += " km/h"
11
         print("Speed: ", prod)
12
13
14
15
```

## Fråga 4.

• Vad kommer visas i terminalen när du kör detta program?

```
class
                    m():
         name : str
         price : int
         stock : int
         def __init__(self, n, p, s):
             self.name = n
             self.price = p
10
             self.stock = s
11
12
         def __str__(self):
             return ("\nItem: " + self.name
13
                     + " \nPrice: " + str(self.price)
14
                     + "$ \nIn stock: " + str(self.stock) + "pieces")
15
17
     flowers = StoreItem("Tulips", 50, 347)
     foods = StoreItem("Sandwich", 20, 12)
20
     print(flowers)
     print(foods)
```