





```
\leftarrow \rightarrow
                                                ○ 비쥬얼프로그래밍
                                                                                           🥏 0915_1.py M 👌 0915_2.py 💆 0915_3.py М 👌 0915_4.py М Х 👌 0915_5.py 🕞 🖔 🗓 ...
      20230915 > 👶 0915_4.py > ...
            sum = 0
            # pythonic하게
        5
            for numb in range(1, 100 + 1):
              is_prime = False
              # 소수 판별
        8
        9
                # 소수이면 더한다
        10
                 if numb = 1:
                 is_prime = False
        11
        12
                 else:
        13
                    for i in range(2, numb):
        14
                        if numb % i = 0:
                          is_prime = False
break
        15
        16
        17
                     else:
        18
                        # 이렇게 찍으면서 확신을 얻는다.
       19
                        print(numb)
                      is_prime = True
        20
        21
        22
              if is_prime = True:
        23
             sum += numb
       24
            print(sum)
        25
        26
       27
       PROBLEMS 33 OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS GITLENS
                                                                                          + ~ · · · ×
                                                                                           > zsh 20230...
       37
41
                                                                                           Code
                                                                                           Python
       43
47
53
59
       61
       67
71
73
       79
83
89
       1060
       ★ > ► ~/C/비쥬얼프로그래밍 > 등 ♡ main !3 > 
                                                                       ✓ < 01:18:55 ⊙
                                     {} Python 3.11.5 64-bit @ Go Live 😝 ✓ Spell 🔓 192.168.0.9 ⊘ Prettier 🚨
    $\main* \cdot \mathref{P} \times 0 \times 0 \infty 0 \infty 33 \times 0
```

