

Q1>

```
letter_morse = {"a": ".-","b": "-.-","c": "-...","d": "-..","e": ".","f": "..-","g": "--","h": "....","i": "..","j": "---",  
"k": "-.-","l": "-..","m": "--","n": "-.","o": "---","p": "--..","q": "--.-","r": ".-","s": "...","t": "-","u": "..-","v": "...-","  
"w": ".--","x": "-.-","y": "-.-","z": "--.."," ": " "}
```

```
Morse_message = ""
```

```
letters =input("Enter the words: \n").lower()
```

```
for letter in letters:
```

```
if letter not in letter_morse:
```

```
print("Couldn't find '" + letter + "'. ")
```

```
elif letter in letters:
```

```
Morse_message += letter_morse[letter] + ' '
```

```
print("Okay: \n" + Morse_message)
```