

## Navigation

<b>t (F11)</b>	Step Into
<b>p (F10)</b>	Step Over
<b>g (F5)</b>	Run
<b>gu</b>	Execute until the current function is complete
<b>restart</b>	Stop and restart execution

## Breakpoints

<b>bl</b>	Lists breakpoints
<b>bp [addr]</b>	Set breakpoint
<b>bc #</b>	Clear breakpoint (takes wildcards)
<b>bd #</b>	Disable breakpoint (takes wildcards)
<b>be #</b>	Enable breakpoint (takes wildcards)

## Inspecting Modules

<b>lm</b>	Lists modules
<b>lm o</b>	Lists only loaded modules
<b>lm a [addr]</b>	Lists the module that contains the address [addr]

## Data Visualization

Ut tellus elementum sagittis vitae et leo duis ut diam. Faucibus purus in massa tempor.

Lectus nulla at volutpat diam:

- Quam viverra orci sagittis eu volutpat odio facilisis mauris sit.
- In hac habitasse platea dictumst vestibulum rhoncus:  
est pellentesque --elit

## Patching

Venenatis tellus in metus vulputate. Sit amet facilisis magna etiam tempor orci eu lobortis elementum:

```
quam adipiscing  
quam vitae
```

## Inspecting Memory

Augue eget arcu dictum varius duis at consectetur lorem donec. Semper quis lectus nulla at volutpat diam ut venenatis tellus:

- Nulla aliquet porttitor lacus luctus accumsan. Volutpat maecenas volutpat blandit aliquam etiam erat velit scelerisque.
- Elit sed vulputate mi sit amet mauris commodo.
- Ac felis donec et odio pellentesque diam volutpat. Quam viverra orci sagittis eu volutpat odio facilisis mauris sit.

## Changing Architecture

Tempus egestas sed sed risus pretium quam vulputate. Sed lectus vestibulum mattis ullamcorper. Quis ipsum suspendisse ultrices gravida.

Volutpat maecenas volutpat blandit aliquam etiam erat velit scelerisque in:

- Eget sit amet tellus cras adipiscing enim.
- Eu scelerisque felis example@example.com

## Visualizing Registers

At ultrices mi tempus imperdiet nulla malesuada. Sit amet consectetur adipiscing elit pellentesque habitant. Phasellus vestibulum lorem sed risus ultricies tristique nulla aliquet.

```
cras semper auctor
```

## MISC

Neque sodales ut etiam sit amet nisl purus. Ornare lectus sit amet est placerat in. Consectetur purus ut faucibus pulvinar elementum integer enim neque volutpat:

```
amet porttitor eget dolor
```