

Solve the following equations

1.) $3z - 2 \leq 7$

$$z \leq 3$$

2.) $-3e - 1 > -6e + 11$

$$e > 4$$

3.) $x - 1 < -x + 9$

$$x < 5$$

4.) $-8 \geq -2y$

$$4 \leq y$$

5.) $2m + 3 < 6m + 7$

$$m > 1$$

6.) $-1 - 3n \leq n + 7$

$$n \geq -2$$