Тўгри чизикнинг каноник тенгламаларини ёзинг:

3.1.
$$\begin{cases} 2x + 3y - 2z + 6 = 0, \\ 3x + 3y + z - 1 = 0, \end{cases}$$

3.2.
$$\begin{cases} x-3y+z+3=0, \\ 2x-3y-2z+6=0. \end{cases}$$

3.3.
$$\begin{cases} 3x+4y+3z+1=0, \\ 6x-5y+3z+8=0, \end{cases}$$
 3.4.
$$\begin{cases} 2x-4y-2z+4=0, \\ 6x+5y-4z+4=0. \end{cases}$$

3.4.
$$\begin{cases} 2x - 4y - 2z + 4 = 0, \\ 6x + 5y - 4z + 4 = 0. \end{cases}$$

3.5.
$$\begin{cases} x-3y+z+2=0, \\ 5x+3y+2z-4=0, \end{cases}$$

3.6.
$$\begin{cases} x+5y-z+11=0, \\ 8x-5y-3z-1=0. \end{cases}$$

3.7.
$$\begin{cases} x+3y+2z+14=0, \\ 5x+3y+2z-4=0, \end{cases}$$
 3.8.
$$\begin{cases} x-y+2z-1=0, \\ x+y+z+11=0. \end{cases}$$

3.8.
$$\begin{cases} x-y+2z-1=0, \\ x+y+z+11=0. \end{cases}$$

3.9.
$$\begin{cases} x + 5y + 2z - 5 = 0, \\ 2x - 5y + z + 6 = 0, \end{cases}$$

3.10.
$$\begin{cases} x+y-2z-2=0, \\ 6x-y-4z-3=0. \end{cases}$$

3.11.
$$\begin{cases} 2x - 5y - z + 5 = 0, \\ x + 5y - 2z + 3 = 0, \end{cases}$$

3.12.
$$\begin{cases} x - y + z + 2 = 0, \\ 7x + y + z - 5 = 0. \end{cases}$$

3.13.
$$\begin{cases} 6x - 7y - z - 2 = 0, \\ x + 7y - z + 8 = 0, \end{cases}$$

3.14.
$$\begin{cases} 2x - y - 3z - 2 = 0, \\ 3x - y - 2z - 1 = 0. \end{cases}$$

3.15.
$$\begin{cases} x + 7y - 4z - 5 = 0, \\ 2x - 7y + 2z + 8 = 0, \end{cases}$$

3.16.
$$\begin{cases} 2x - y + z + 6 = 0, \\ 3x + y + 2z - 4 = 0. \end{cases}$$

3.17.
$$\begin{cases} x-y+z-2=0, \\ 6x+y-4z+8=0, \end{cases}$$

3.18.
$$\begin{cases} 4x+y+z+2=0, \\ 2x-y-3z+4=0. \end{cases}$$

3.19.
$$\begin{cases} x-2y-z+4=0, \\ 6x+2y+3z+4=0, \end{cases}$$

3.20.
$$\begin{cases} 2x - y - 3z - 8 = 0, \\ 2x - 5y + 2z - 4 = 0. \end{cases}$$

3.21.
$$\begin{cases} x-y-z-2=0, \\ x+3y+2z-6=0, \end{cases}$$

3.22.
$$\begin{cases} x-2y+z+4=0, \\ 2x+2y+z-4=0. \end{cases}$$

3.23.
$$\begin{cases} 5x + y - 3z + 4 = 0, \\ 5x - 3y - z + 8 = 0, \end{cases}$$

3.24.
$$\begin{cases} x-y+2z+2=0, \\ x-3y-z+4=0. \end{cases}$$

3.25.
$$\begin{cases} 3x + 4y - 2z + 1 = 0, \\ x - 4y - 2z + 3 = 0, \end{cases}$$

3.26.
$$\begin{cases} 2x - 4y + 3z + 4 = 0, \\ x + 4y + z - 6 = 0. \end{cases}$$

3.27.
$$\begin{cases} x + 5y + 2z + 11 = 0, \\ 3x - y - 2z + 7 = 0, \end{cases}$$
 3.28.
$$\begin{cases} 2x - 4y + 3z + 4 = 0, \\ x + 4y + z - 6 = 0. \end{cases}$$

3.28.
$$\begin{cases} 2x - 4y + 3z + 4 = 0, \\ x + 4y + z - 6 = 0. \end{cases}$$

3.29.
$$\begin{cases} 3x + y - z - 6 = 0, \\ 2x - 3y + z - 8 = 0, \end{cases}$$

3.30.
$$\begin{cases} 3x - y + 2z - 4 = 0, \\ 2x + 3y - 2z + 6 = 0. \end{cases}$$