



$$\begin{cases} 10x+y-13 = -40 \\ 17x+6y+15 = 25 \end{cases}$$

$$\begin{cases} -10x-4y-11 = -39 \\ -5x-4y-14 = 8 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 3x-8y+19 = 32 \\ 10x-y+5 = -3 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 10x+y-9 = 45 \\ 14x+2y+16 = 82 \end{cases}$$

$$\begin{cases} -x+4y+8 = 65 \\ -4x-2y+18 = -60 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 9x+2y+12 = 73 \\ -19x-y+15 = -59 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 9x+2y-4 = -58 \\ -7x-y+17 = 69 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 4x-y-7 = -67 \\ 4x+5y+1 = -11 \end{cases}$$

$$\begin{cases} -17x+2y+4 = -55 \\ -7x-5y+13 = -87 \end{cases}$$

$$\begin{cases} -x-y-20 = -26 \\ 6x+4y-19 = -15 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 8x+14y+9 = 45 \\ 3x+14y+19 = 15 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 9x-7y-8 = -70 \\ 19x-2y-6 = 42 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 4x-9y-18 = 83 \\ 10x+4y+9 = 23 \end{cases}$$

$$\begin{cases} -8x-4y-18 = 70 \\ 9x-y+20 = -2 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 12x-2y+14 = -96 \\ 3x+7y+20 = 90 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 4x+10y-18 = 4 \\ 5x+14y+8 = 46 \end{cases}$$