

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|---|--------------|---|----------------|---|----------------|---|---------------|
| 1 | $x + y = 3$ | 1 | $2x + y = 1$ | 1 | $3x + 2y = 19$ | 1 | $4x + 3y = 14$ | 1 | $6x - y = 16$ |
|---|-------------|---|--------------|---|----------------|---|----------------|---|---------------|

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|---|---------------|---|----------------|---|-------------|---|---------------|
| 2 | $x - y = 1$ | 2 | $x + 2y = -1$ | 2 | $5x - 2y = 21$ | 2 | $x - y = 0$ | 2 | $2x + y = 32$ |
|---|-------------|---|---------------|---|----------------|---|-------------|---|---------------|