

Kalkulu

| |
|-------------|
| 1 |
| $D > 1$ |
| $B + D = E$ |
| $D + F = C$ |
| $A + E = C$ |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| A | | | | | | |
| B | | | | | | |
| C | | | | | | |
| D | | | | | | |
| E | | | | | | |
| F | | | | | | |

| |
|-------------|
| 2 |
| $A + E = C$ |
| $B + G = D$ |
| $C + E = D$ |
| $B + F = A$ |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| A | | | | | | | |
| B | | | | | | | |
| C | | | | | | | |
| D | | | | | | | |
| E | | | | | | | |
| F | | | | | | | |
| G | | | | | | | |

Kalkulu

| |
|------------|
| 3 |
| $2D = A+2$ |
| $D+F = A$ |
| $2C = B+4$ |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| A | | | | | | |
| B | | | | | | |
| C | | | | | | |
| D | | | | | | |
| E | | | | | | |
| F | | | | | | |

| |
|-----------|
| 4 |
| $D+A = E$ |
| $9 = C+E$ |
| $A+E = B$ |
| $A > D$ |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| A | | | | | | |
| B | | | | | | |
| C | | | | | | |
| D | | | | | | |
| E | | | | | | |
| F | | | | | | |

Kalkulu

| |
|------------|
| 5 |
| $F+3 = C$ |
| $11 = E+B$ |
| $C+F < B$ |
| $D+G < B$ |
| $D > G$ |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| A | | | | | | | |
| B | | | | | | | |
| C | | | | | | | |
| D | | | | | | | |
| E | | | | | | | |
| F | | | | | | | |
| G | | | | | | | |

| |
|-------------|
| 6 |
| $D+G+1 = A$ |
| $12 = B+G$ |
| $F+C < B$ |
| $C+H+1 = G$ |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| A | | | | | | | | |
| B | | | | | | | | |
| C | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | |
| E | | | | | | | | |
| F | | | | | | | | |
| G | | | | | | | | |
| H | | | | | | | | |