

1 mal 1 (& Rest) - 17 (Lösung)

$$13 = 3 \cdot 4 + 1$$

$$35 = 8 \cdot 4 + 3$$

$$4 = 1 \cdot 4 + 0$$

$$29 = 7 \cdot 4 + 1$$

$$30 = 7 \cdot 4 + 2$$

$$33 = 8 \cdot 4 + 1$$

$$40 = 10 \cdot 4 + 0$$

$$17 = 4 \cdot 4 + 1$$

$$46 = 11 \cdot 4 + 2$$

$$26 = 6 \cdot 4 + 2$$

$$23 = 5 \cdot 4 + 3$$

$$38 = 9 \cdot 4 + 2$$

$$12 = 3 \cdot 4 + 0$$

$$31 = 7 \cdot 4 + 3$$

$$8 = 2 \cdot 4 + 0$$

$$22 = 5 \cdot 4 + 2$$

$$42 = 10 \cdot 4 + 2$$

$$43 = 10 \cdot 4 + 3$$

$$28 = 7 \cdot 4 + 0$$

$$34 = 8 \cdot 4 + 2$$

$$10 = 2 \cdot 4 + 2$$

$$15 = 3 \cdot 4 + 3$$

$$19 = 4 \cdot 4 + 3$$

$$30 = 7 \cdot 4 + 2$$

$$13 = 3 \cdot 4 + 1$$

$$37 = 9 \cdot 4 + 1$$

$$39 = 9 \cdot 4 + 3$$

$$45 = 11 \cdot 4 + 1$$

$$47 = 11 \cdot 4 + 3$$

$$7 = 1 \cdot 4 + 3$$

$$16 = 4 \cdot 4 + 0$$

$$35 = 8 \cdot 4 + 3$$