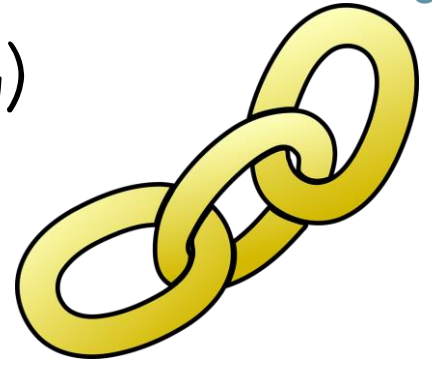


Kettenaufgaben 2 (Lösung)



Mal und Plus Aufgaben:

$$6 \cdot 5 + 6 + 12 = 48$$

$$8 \cdot 5 + 11 + 4 = 55$$

$$3 \cdot 5 + 15 + 7 = 37$$

$$4 \cdot 9 + 8 + 14 = 58$$

$$6 \cdot 6 + 6 + 12 = 54$$

$$4 \cdot 3 + 1 + 12 = 25$$

Mal und Minus Aufgaben:

$$9 \cdot 5 - 6 - 2 = 37$$

$$7 \cdot 8 - 13 - 14 = 29$$

$$8 \cdot 4 - 8 - 1 = 23$$

$$9 \cdot 7 - 16 - 24 = 23$$

$$7 \cdot 6 - 6 - 3 = 33$$

$$6 \cdot 8 - 7 - 1 = 40$$

Gemischte Aufgaben:

$$5 \cdot 7 - 6 - 2 = 27$$

$$3 \cdot 7 - 7 + 14 = 28$$

$$3 \cdot 9 - 8 + 12 = 31$$

$$4 \cdot 4 + 41 - 4 = 53$$

$$4 \cdot 3 - 6 - 2 = 4$$

$$9 \cdot 9 - 27 - 4 = 50$$