



Wie viele Glitzer-schuppen habe ich?

$8 \cdot 6 - 4$ $10 \cdot 4$ $5 \cdot 8$
 $9 \cdot 4 - 6$

$5 \cdot 9 - 5$

$7 \cdot 7 - 9$

$9 \cdot 5 - 5$

$25 = \text{grün}$

$30 = \text{blau}$

$50 = \text{gelb}$

$45 = \text{rot}$

$20 = \text{rosa}$

$35 = \text{lila}$

$40 = \text{silber}$

Malspiele für Kinder

$7 \cdot 7 + 1$ $3 \cdot 9 - 2$
 $7 \cdot 3 + 4$ $7 \cdot 6 - 2$
 $7 \cdot 6 + 3$
 $8 \cdot 2 + 4$ $9 \cdot 4 - 1$
 $3 \cdot 9 + 8$ $4 \cdot 10$
 $7 \cdot 8 - 6$ $5 \cdot 8 - 5$ $6 \cdot 9 - 4$
 $5 \cdot 10$ $8 \cdot 4 + 8$ $8 \cdot 3 + 1$
 $5 \cdot 9$ $4 \cdot 6 - 4$ $9 \cdot 4 + 4$
 $8 \cdot 5$ $7 \cdot 4 - 1$ $5 \cdot 8 + 5$ $7 \cdot 6 + 8$
 $5 \cdot 6$ $7 \cdot 5 + 5$ $7 \cdot 4 - 3$ $7 \cdot 6 - 7$ $7 \cdot 4 + 2$
 $9 \cdot 5 - 5$ $8 \cdot 4$ $7 \cdot 7 - 4$ $2 \cdot 20$ $6 \cdot 6 + 9$
 $8 \cdot 4$ $6 \cdot 8 - 8$ $5 \cdot 5 - 5$ $7 \cdot 5$ $7 \cdot 8 - 9$
 $5 \cdot 7 - 5$ $7 \cdot 5$ $4 \cdot 9 + 4$
 $4 \cdot 8 + 8$ $15 \cdot 2$ $5 \cdot 6$