

Name: _____

Gemischte Malreihen

Ergänze:

$8 \cdot _ = 32$

$9 \cdot _ = 81$

$6 \cdot _ = 24$

$7 \cdot _ = 49$

$4 \cdot _ = 12$

$5 \cdot _ = 45$

$2 \cdot _ = 12$

$3 \cdot _ = 27$

$2 \cdot _ = 12$

$3 \cdot _ = 27$

$4 \cdot _ = 20$

$5 \cdot _ = 30$

Rechne:

$9 \cdot 2 + 6 =$

$7 \cdot 3 + 5 =$

$5 \cdot 5 + 5 =$

$7 \cdot 6 + 2 =$

$2 \cdot 4 + 2 =$

$3 \cdot 7 + 4 =$

$4 \cdot 8 + 7 =$

$1 \cdot 9 + 1 =$

$6 \cdot 6 + 3 =$

$7 \cdot 4 + 2 =$

$8 \cdot 8 + 6 =$

$9 \cdot 4 + 4 =$

$7 \cdot 1 - 1 =$

$4 \cdot 3 - 8 =$

$5 \cdot 6 - 0 =$

$6 \cdot 4 - 2 =$

$1 \cdot 9 - 7 =$

$2 \cdot 8 - 3 =$

$9 \cdot 4 - 2 =$

$3 \cdot 8 - 4 =$

$4 \cdot 7 - 2 =$

$5 \cdot 3 - 4 =$

$6 \cdot 6 - 3 =$

$5 \cdot 4 - 4 =$

$5 \cdot 2 + 3 \cdot 3 =$

$6 \cdot 5 + 4 \cdot 5 =$

$7 \cdot 7 + 3 \cdot 0 =$

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

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

$4 \cdot 7 - 1 \cdot 2 =$

$7 \cdot 8 - 2 \cdot 0 =$

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

$2 \cdot 2 - 1 \cdot 0 =$

$2 \cdot 8 - 2 \cdot 2 =$

$2 \cdot 9 - 3 \cdot 2 =$

$2 \cdot 5 - 4 \cdot 1 =$

Setze ein: >, <, =

$9 \cdot 3 - 5 \quad 22$

$8 \cdot 4 + 7 \quad 40$

$6 \cdot 3 - 6 \quad 10$

$7 \cdot 7 + 1 \quad 52$

$3 \cdot 7 + 7 \quad 30$

$4 \cdot 9 + 4 \quad 40$

$6 \cdot 6 + 4 \quad 50$

$2 \cdot 9 + 1 \quad 19$