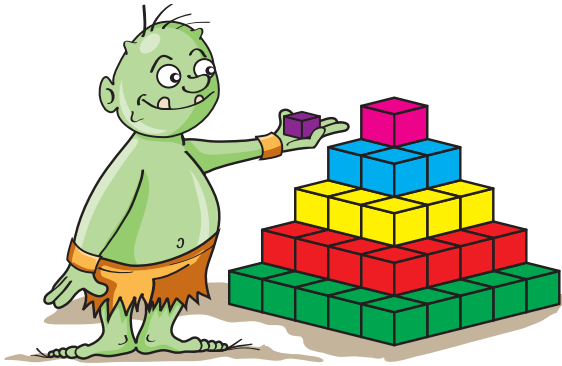


1 Aus wie vielen Würfeln besteht jede Stufe?



$1 \cdot 1 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 5 = \underline{\quad}$

2 Wie heißt die Quadrataufgabe?

$25 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

$4 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

$64 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

$36 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

$9 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

$16 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

$81 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

$49 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

$100 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

3 Schreibe und rechne die Nachbaraufgaben.

$0 \cdot 1 = \underline{\quad}$

$1 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$1 \cdot 1 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 1 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$5 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$10 \cdot 10 = \underline{\quad}$

