



9er

$1 \cdot 9 = \dots$

$2 \cdot 9 = \dots$

$3 \cdot 9 = \dots$

$4 \cdot 9 = \dots$

$5 \cdot 9 = \dots$

$6 \cdot 9 = \dots$

$7 \cdot 9 = \dots$

$8 \cdot 9 = \dots$

$9 \cdot 9 = \dots$

$10 \cdot 9 = \dots$

10er

$1 \cdot 10 = \dots$

$2 \cdot 10 = \dots$

$3 \cdot 10 = \dots$

$4 \cdot 10 = \dots$

$5 \cdot 10 = \dots$

$6 \cdot 10 = \dots$

$7 \cdot 10 = \dots$

$8 \cdot 10 = \dots$

$9 \cdot 10 = \dots$

$10 \cdot 10 = \dots$