

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 1

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

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

$1 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 0 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 2

$6 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 0 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 7 = \underline{\quad}$

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

$2 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

$3 \cdot 6 = \underline{\quad}$

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

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 3

$5 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 0 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 1 = \underline{\quad}$

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

$2 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 1 = \underline{\quad}$

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 4

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 5

$6 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 8 = \underline{\quad}$

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 6

$6 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

$7 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 8 = \underline{\quad}$

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 7

$0 \cdot 3 = \underline{\quad}$

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

$5 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 3 = \underline{\quad}$

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

$3 \cdot 8 = \underline{\quad}$

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

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 8

$4 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 1 = \underline{\quad}$

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

$2 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 9

$0 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

$5 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 0 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 9 = \underline{\quad}$

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 10

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 6 = \underline{\quad}$

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

$8 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 1 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 3 = \underline{\quad}$

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 11

$0 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 8 = \underline{\quad}$

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

SPiRE

Vi øver på gangetabellen

Utfordring 12

$4 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 1 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

$8 \cdot 3 = \underline{\quad}$

SPiRE