

## Berechne die Produkte

$13 \cdot 18 =$

$5 \cdot 14 =$

$7 \cdot 19 =$

$6 \cdot 2 =$

$18 \cdot 2 =$

$11 \cdot 10 =$

$1 \cdot 3 =$

$15 \cdot 12 =$

$11 \cdot 16 =$

$14 \cdot 4 =$

$1 \cdot 18 =$

$10 \cdot 15 =$

$9 \cdot 7 =$

$19 \cdot 19 =$

$13 \cdot 3 =$

$12 \cdot 5 =$

$7 \cdot 20 =$

$2 \cdot 11 =$

$7 \cdot 13 =$

$5 \cdot 10 =$