

A1_Malnehmen üben

Finde die Antwort für die folgenden Aufgaben.

- 1) Wenn $1 \cdot 3 = 3$ ist, dann ist $10 \cdot 3 =$ _____
- 2) Wenn $5 \cdot 5 = 25$ ist, dann ist $50 \cdot 5 =$ _____
- 3) Wenn $2 \cdot 4 = 8$ ist, dann ist $20 \cdot 4 =$ _____
- 4) Wenn $6 \cdot 10 = 60$ ist, dann ist $60 \cdot 10 =$ _____
- 5) Wenn $4 \cdot 9 = 36$ ist, dann ist $40 \cdot 9 =$ _____
- 6) Wenn $3 \cdot 3 = 9$ ist, dann ist $30 \cdot 3 =$ _____
- 7) Wenn $1 \cdot 10 = 10$ ist, dann ist $10 \cdot 10 =$ _____
- 8) Wenn $9 \cdot 10 = 90$ ist, dann ist $90 \cdot 10 =$ _____
- 9) Wenn $5 \cdot 2 = 10$ ist, dann ist $50 \cdot 2 =$ _____
- 10) Wenn $5 \cdot 3 = 15$ ist, dann ist $50 \cdot 3 =$ _____
- 11) Wenn $6 \cdot 5 = 30$ ist, dann ist $6 \cdot 50 =$ _____
- 12) Wenn $7 \cdot 10 = 70$ ist, dann ist $7 \cdot 100 =$ _____
- 13) Wenn $6 \cdot 3 = 18$ ist, dann ist $6 \cdot 30 =$ _____
- 14) Wenn $4 \cdot 6 = 24$ ist, dann ist $4 \cdot 60 =$ _____
- 15) Wenn $8 \cdot 9 = 72$ ist, dann ist $8 \cdot 90 =$ _____
- 16) Wenn $3 \cdot 10 = 30$ ist, dann ist $3 \cdot 100 =$ _____
- 17) Wenn $3 \cdot 1 = 3$ ist, dann ist $3 \cdot 10 =$ _____
- 18) Wenn $9 \cdot 3 = 27$ ist, dann ist $9 \cdot 30 =$ _____
- 19) Wenn $6 \cdot 7 = 42$ ist, dann ist $6 \cdot 70 =$ _____
- 20) Wenn $5 \cdot 1 = 5$ ist, dann ist $5 \cdot 10 =$ _____