

# Mathematisches Grundwissen

## Multiplikation von Zehner-Zahlen (Kopfrechnen)

$\mu$ -Level 4, Code 4.4.5

Deckblatt

### Kann-Beschreibung

- Kann Zehner-Zahlen im Kopf miteinander multiplizieren

### Aufgabenmerkmale

Typographie: 20-Punkt-Schrift;  
Arial;  
Zeilenabstand: zwei

Aufgabenstellung und Aufgabe werden von der/dem KL gelesen. Die Antwortmöglichkeiten müssen von der/dem TN selbst gelesen werden. Auf  $\mu$ -Level 4 wird das Malnehmen bzw. Multiplizieren von Ziffern und Zahlen mit ansteigenden Zahlräumen und Übergängen erfasst.

# Mathematisches Grundwissen

## Multiplikation von Zehner-Zahlen (Kopfrechnen)

μ-Level 4, Code 4.4.5

Kursleiter/in



Lesen Sie dem/der TN die Aufgabenstellung vor. Der/Die TN soll die Aufgabe durch Kopfrechnen lösen und das richtige Ergebnis entsprechend ankreuzen.

### Aufgabenstellung



Rechnen Sie bitte im Kopf die folgende Aufgabe aus und kreuzen Sie anschließend das richtige Ergebnis an.  
Bitte rechnen Sie zwölf mal zwölf im Kopf aus.



144

204

48

44

## Multiplikation von Zehner-Zahlen (Kopfrechnen)



Rechnen Sie bitte im Kopf die folgende Aufgabe aus und kreuzen Sie anschließend das richtige Ergebnis an.  
Bitte rechnen Sie zwölf mal zwölf im Kopf aus.



$$12 \cdot 12 =$$

 144 204 48 44