

Mathematisches Grundwissen

Multiplikation von Einer-Ziffern und Zehner-Zahlen II (Kopfrechnen)

μ -Level 4, Code 4.4.4

Deckblatt

Kann-Beschreibung

- Kann Einer-Ziffern und Zehner-Zahlen im Kopf miteinander multiplizieren

Aufgabenmerkmale

- erhöhte Schwierigkeit durch Multiplikator größer fünf
- erhöhte Schwierigkeit: ein Multiplikator zweistellig

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 μ -Level 4 wird das Malnehmen bzw. Multiplizieren von Ziffern und Zahlen mit ansteigenden Zahlräumen und Übergängen erfasst.

Mathematisches Grundwissen

Multiplikation von Einer-Ziffern und Zehner-Zahlen II (Kopfrechnen)

μ -Level 4, Code 4.4.4

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 sechs mal zehn im Kopf aus.



0

6

16

60

Multiplikation von Einer-Ziffern und Zehner-Zahlen (Kopfrechnen)



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



$$6 \cdot 10 =$$

 0 6 16 60