

# Mathematisches Grundwissen

## Addition von Hunderter-Zahlen I (schriftlich)

μ-Level 2, Code 4.2.7

Deckblatt

### Kann-Beschreibung

- Kann Hunderter-Zahlen schriftlich addieren

### Aufgabenmerkmale

- erhöhte Schwierigkeit durch den Übertrag in stellengleiche Summanden
- erhöhte Schwierigkeit durch den Übertrag in stellengleiche Summanden im Ergebnis

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 2 wird das Zuzählen bzw. Addieren von Ziffern und Zahlen mit ansteigenden Zahlräumen und Übergängen erfasst.

# Mathematisches Grundwissen

## Addition von Hunderter-Zahlen I (schriftlich)

μ-Level 2, Code 4.2.7

Kursleiter/in



Lesen Sie dem/der TN langsam die Aufgabenstellung vor. Stellen Sie sicher, dass die Aufgabe richtig verstanden worden ist. Der/Die TN soll den Lösungsweg der Aufgabe schriftlich festhalten und das richtige Ergebnis entsprechend ankreuzen.

### Aufgabenstellung



Rechnen Sie bitte die folgende Aufgabe schriftlich aus. Den Rechenweg können Sie auf Ihrem Papier festhalten. Kreuzen Sie anschließend das richtige Ergebnis an.

Bitte rechnen Sie 110 plus 112 schriftlich aus.



220

222

212

210

## Addition von Hunderter-Zahlen (schriftlich)



Rechnen Sie bitte die folgende Aufgabe schriftlich aus. Den Rechenweg können Sie auf Ihrem Papier festhalten. Kreuzen Sie anschließend das richtige Ergebnis an.

Bitte rechnen Sie 110 plus 112 schriftlich aus.



$$\begin{array}{r} 110 \\ + 112 \\ \hline \end{array}$$

 220 222 212 210