

Mathematisches Grundwissen

Addition von Tausender-Zahlen II (schriftlich)

μ-Level 2, Code 4.2.13

Deckblatt

Kann-Beschreibung

- Kann Tausender-Zahlen schriftlich addieren

Aufgabenmerkmale

- erhöhte Schwierigkeit: gleiche Ziffern in der Rechnung und im Ergebnis
- erhöhte Verwechslung der Ziffern 9 und 6 und doppeltes Erscheinen 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 Tausender-Zahlen II (schriftlich)

µ-Level 2, Code 4.2.13

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



Leila Schuster will sich ein neues Motorrad kaufen. Sie hat dafür zwei Spargbücher angelegt. Nun möchte Leila wissen, wie viel Geld sie bisher gespart hat.



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 6721 plus 2973 schriftlich aus.



6843

6252

9694

8964

Addition von Tausender-Zahlen (schriftlich)



Leila Schuster will sich ein neues Motorrad kaufen. Sie hat dafür zwei Sparbücher angelegt. Nun möchte Leila wissen, wie viel Geld sie bisher gespart hat.

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 6721 plus 2973 schriftlich aus.



$$\begin{array}{r} 6721 \\ + 2973 \\ \hline \end{array}$$

 6843 6252 9694 8964