

Mathematisches Grundwissen

Addition von Tausender-Zahlen I (schriftlich)

μ-Level 2, Code 4.2.12

Deckblatt

Kann-Beschreibung

- Kann Tausender-Zahlen schriftlich addieren

Aufgabenmerkmale

- erhöhte Schwierigkeit: drei Behaltensziffern müssen gemerkt und richtig eingeordnet werden

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 I (schriftlich)

µ-Level 2, Code 4.2.12

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 1673 plus 5842 schriftlich aus.



6843

7515

5928

6935

Addition von Tausender-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 1673 plus 5842 schriftlich aus.



$$\begin{array}{r} 1673 \\ + 5842 \\ \hline \end{array}$$

 6843 7515 5928 6935