

# Mathematisches Grundwissen

## Zeiten chronologisch ordnen

μ-Level 8, Code 4.8.4

Deckblatt

### Kann-Beschreibung

- Kann Zeiten chronologisch ordnen

### Aufgabenmerkmale

- Zahlenbereiche folgen nicht der Item-Logik wie in den Grundrechenarten, sondern dem Lebenswelt- und Arbeitsweltbezug

Typographie: 14-Punkt-Schrift;  
Arial;  
Zeilenabstand: 1,5

Aufgabenstellung und Aufgabe werden von der/dem KL gelesen. Die Antwortmöglichkeiten bzw. die möglichen Ergebnisse müssen von der/dem TN selbst gelesen werden.

Auf μ-Level 8 werden Zeiteinheiten und deren Zuordnungen erfasst.

# Mathematisches Grundwissen

## Zeiten chronologisch ordnen

µ-Level 8, Code 4.8.4

Kursleiter/in



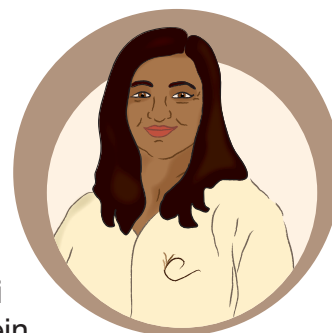
Lesen Sie dem/der TN die Aufgabenstellung vor. Der/Die TN soll die angegebenen Uhrzeiten selbst lesen und entsprechend chronologisch ordnen. Bitte lesen Sie dem/der TN die einzelnen Aufgaben vor.

### Aufgabenstellung



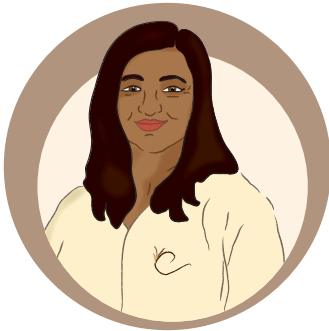
Josy Patel kümmert sich gern um ihre ältere Nachbarin Frau Schmitt. Einmal in der Woche nimmt sie sich einen ganzen Tag Zeit, um Frau Schmitt im Alltag zu helfen.

Sortieren Sie bitte Josys Aufgaben nach der Uhrzeit eines Tages. Beginnen Sie am Morgen mit der eins. Tragen Sie bitte die Zahlen eins, zwei, drei oder vier in die jeweiligen weiß hinterlegten Felder ein.



Spaziergang	17:00	<u>3</u>
Mittag einkaufen	8:30	<u>1</u>
Wohnung reinigen	16:10	<u>2</u>
Essen für nächsten Tag planen	19:20	<u>4</u>

## Zeiten chronologisch ordnen



Josy Patel kümmert sich gern um ihre ältere Nachbarin Frau Schmitt. Einmal in der Woche nimmt sie sich einen ganzen Tag Zeit, um Frau Schmitt im Alltag zu helfen.

Sortieren Sie bitte Josys Aufgaben nach der Uhrzeit eines Tages. Beginnen Sie am Morgen mit der eins. Tragen Sie bitte die Zahlen eins, zwei, drei oder vier in die jeweiligen weiß hinterlegten Felder ein.



Spaziergang	17:00	<input type="text"/>
Mittag einkaufen	8:30	<input type="text"/>
Wohnung reinigen	16:10	<input type="text"/>
Essen für nächsten Tag planen	19:20	<input type="text"/>

