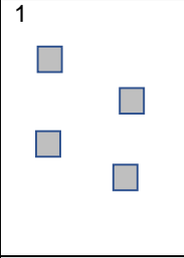
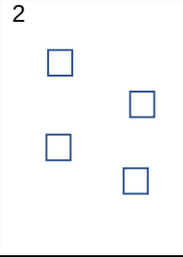
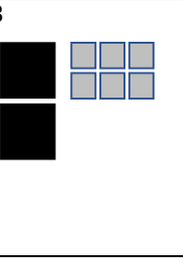
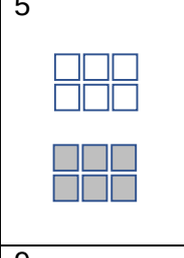
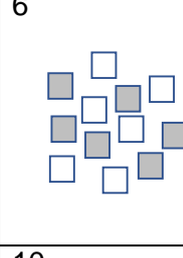
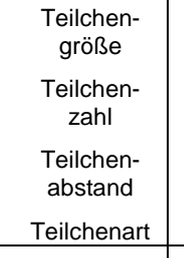
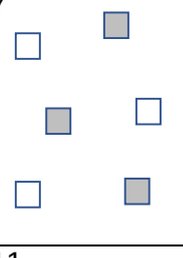
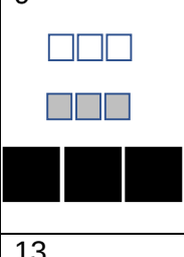
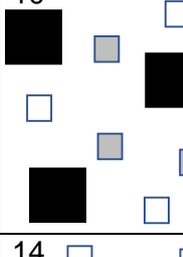
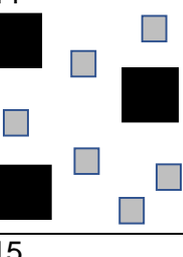
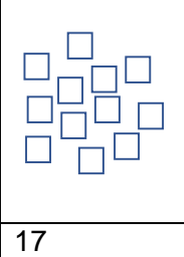
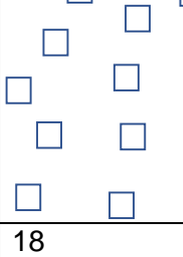
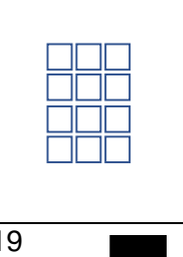
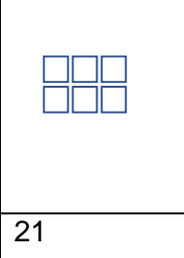
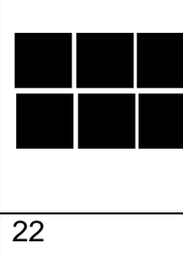
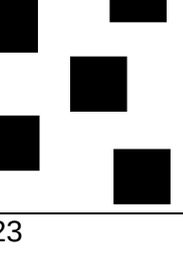
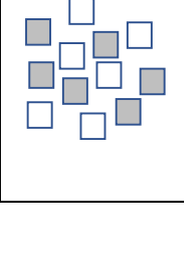
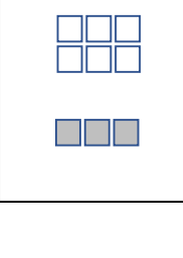
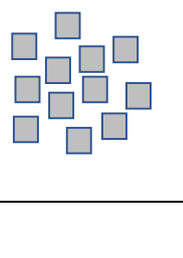


Stufe 7: Reinstoffe und Stoffgemische

Aufgabe 1: - Geh die Bilder zeilenweise durch.

- Umrande, worin sich das jeweils betrachtete Bild von dem ganz linken Bild unterscheidet.

1 	2  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	3  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	4  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart
5 	6  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	7  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	8  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart
9 	10  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	11  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	12  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart
13 	14  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	15  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	16  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart
17 	18  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	19  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	20  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart
21 	22  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	23  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart	24  Teilchengröße Teilchenzahl Teilchenabstand Teilchenart

Aufgabe 2: Verbinde die Begriffe Reinstoff und Stoffgemisch mit ihren dazugehörigen Merkmalen.

	Reinstoff	Stoffgemisch	
... ist eine Mischung aus mindestens zwei Stoffen.	... besteht nur aus einem Stoff.	... enthält mindestens 2 Sorten von Teilchen.	... besteht nur aus einer Sorte Teilchen.

Aufgabe 3: Gib an, welche Abbildungen Reinstoffe und welche Stoffgemische darstellen.

<i>Abbildung</i> <i>Nr.</i>	Reinstoffe	Stoffgemische

Aufgabe 4: Gib an, welche Abbildungen einen festen, welche einen flüssigen und welche einen gasförmigen Aggregatzustand darstellen.

<i>Abbildung</i> <i>Nr.</i>	Fest	Flüssig	Gasförmig