

Verteilen

✓ **Aufgabe 1** a) Nimm dir 36 Plättchen (oder Steine oder ...) und 6 Schalen (oder Becher oder ...). Verteile gerecht!

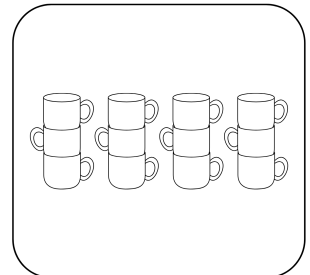
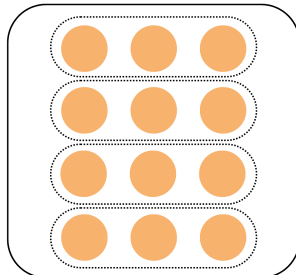
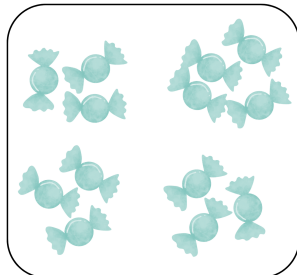
b) Zeichne, wie du verteilt hast.

c) Erkläre, wie du vorgegangen bist.

✓ **Aufgabe 2**

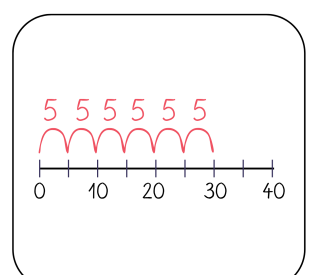
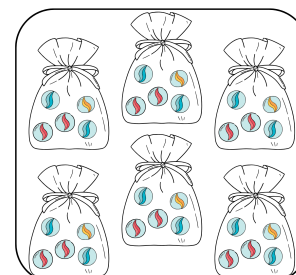
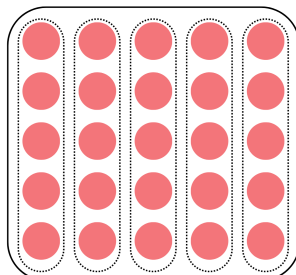
Welche Darstellung passt nicht? Streiche durch und erkläre, warum die Darstellung nicht passt.

a)



b)

Luis hat 30 Kugeln.
Er verteilt sie in
gleich große
Gruppen.
In jeder Gruppe
sind 5 Kugeln.



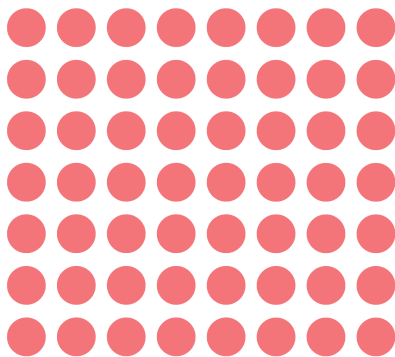
✓ Aufgabe 3

Schreibe zu jedem Bild eine passende Rechengeschichte.

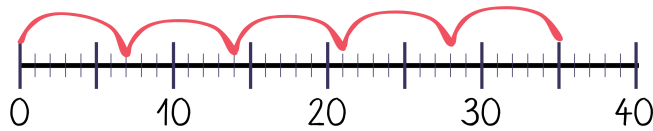
a)



b)



c)

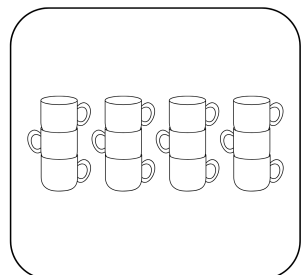
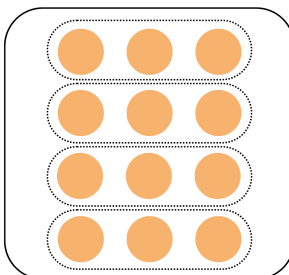
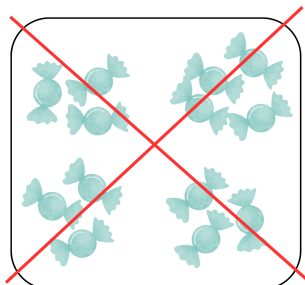


Verteilen - Lösungsblatt

✓ **Lösung 1** In jeder Schale sollten am Ende 6 Plättchen liegen.

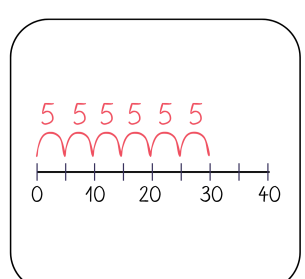
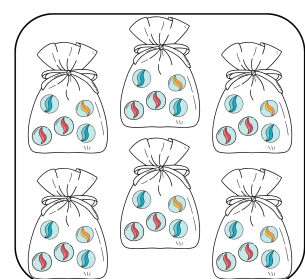
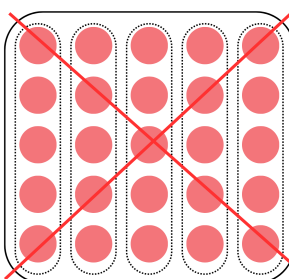
✓ **Lösung 2**

a)



b)

Luis hat 30 Kugeln.
 Er verteilt sie in
 gleich große
 Gruppen.
 In jeder Gruppe
 sind 5 Kugeln.



a) Das Bild mit den Bonbons passt nicht, weil die 4 Teile nicht alle gleich groß sind. Oben rechts sind nämlich 4 Bonbons und nicht 3 zu sehen.

b) Das Punktebild passt nicht. Die Punkte wurden zwar in Fünfer-Bündel unterteilt, aber es müssten insgesamt 30 Punkte bzw. 6 Bündel sein, damit das Bild zu den anderen passt. Es sind jedoch nur 25 Punkte.

✓ **Lösung 3**

Individuelle Lösungen. Vergleicht zu zweit.