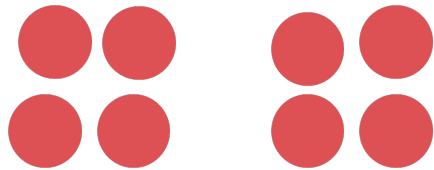
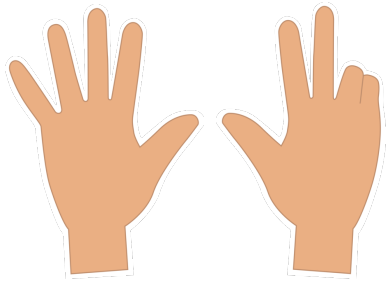


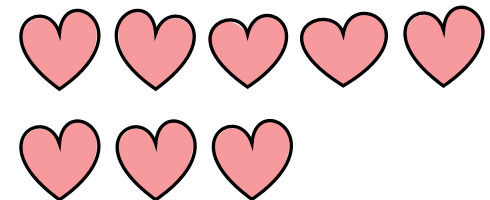
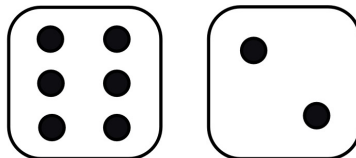
# Die Zahl 8 darstellen



8

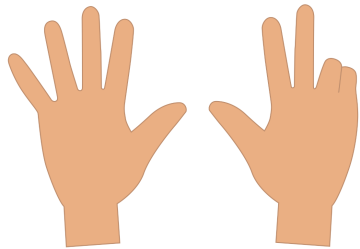
Vorgänger	Zahl	Nachfolger
7	8	9

$$\underline{7} + \underline{1} = \underline{8}$$

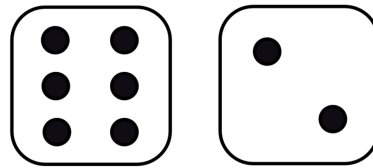


# Die Zahl 8

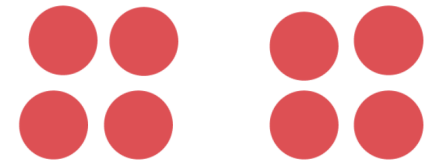
... als Fingerbild



... als Würfelbild



... mit Plättchen legen



... im Zehnerfeld



... schreiben

8

... und die Nachbarzahlen

Vorgänger	Zahl	Nachfolger
7	8	9

... als Plusaufgabe

$$\underline{7} + \underline{1} = \underline{8}$$

... als Strichliste



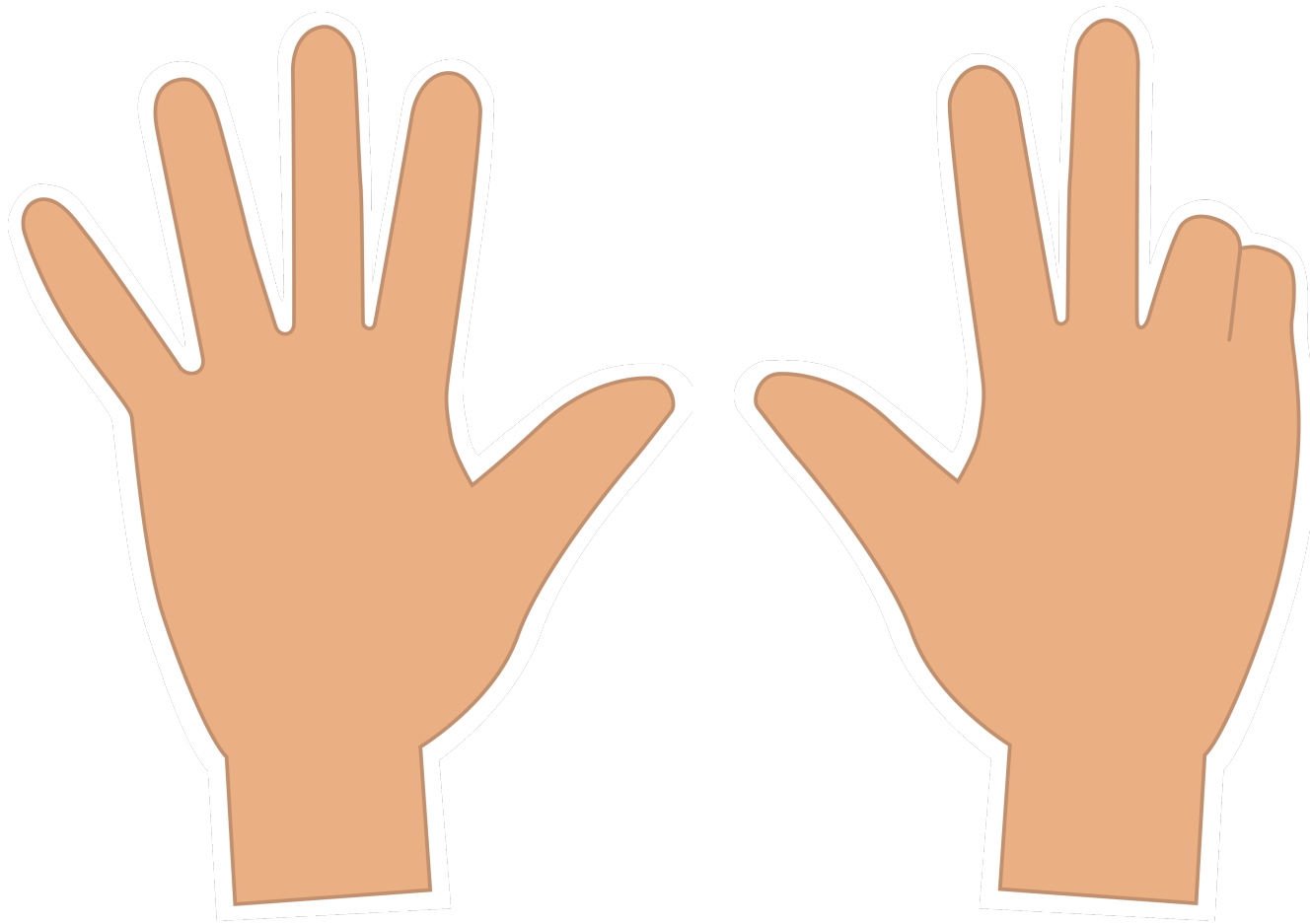
... als Zeichnung



Die Zahl \_\_\_\_\_

darstellen

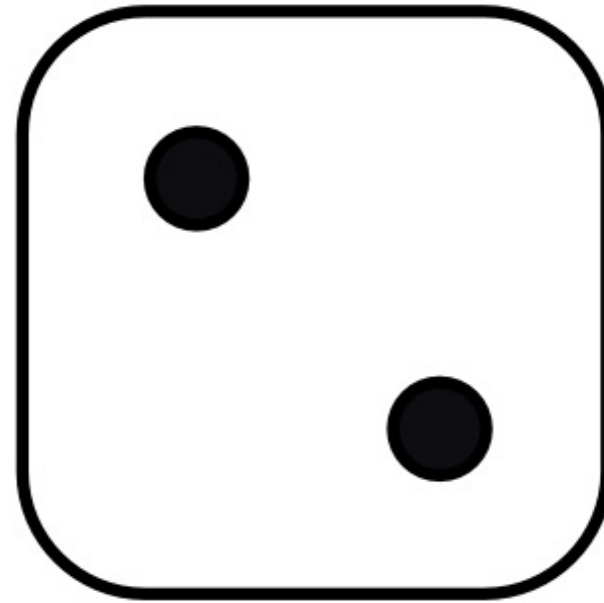
# Fingerbild



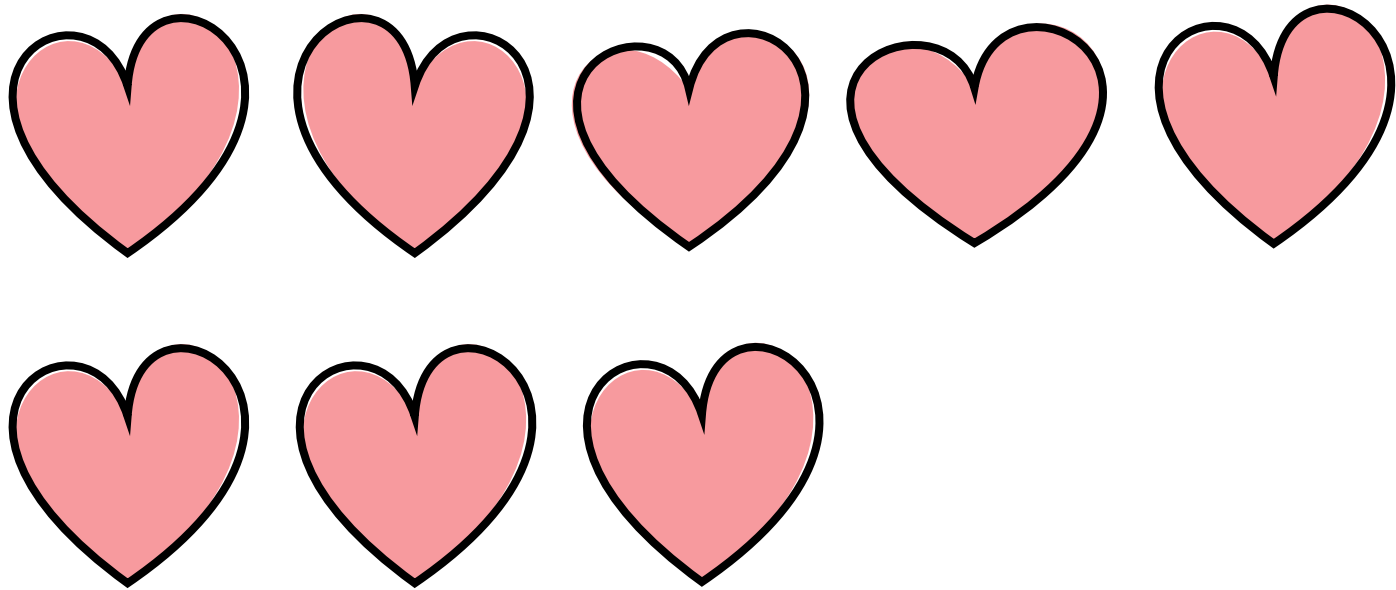
# Strichliste



# Würfelbild



# Zeichnung



# Nachbarzahlen

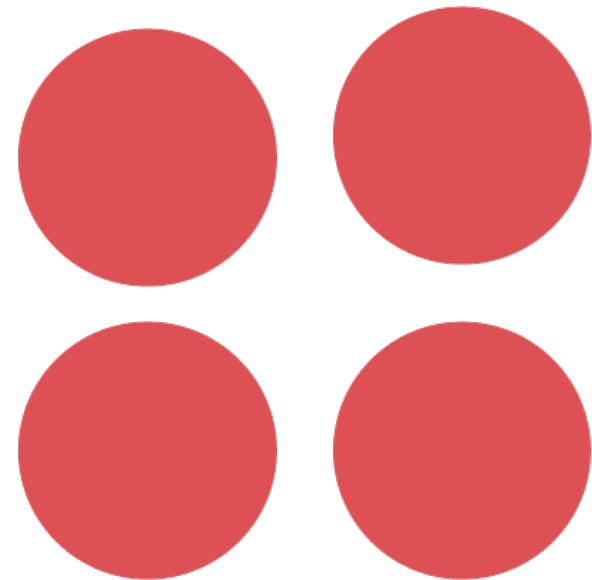
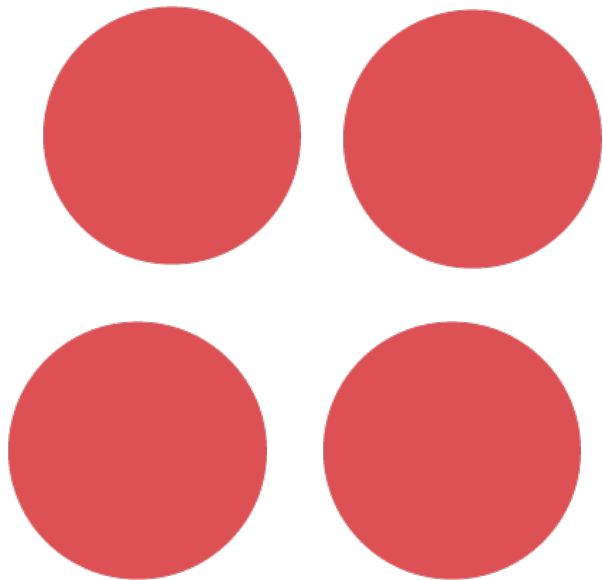
Vorgänger	Zahl	Nachfolger
7	8	9



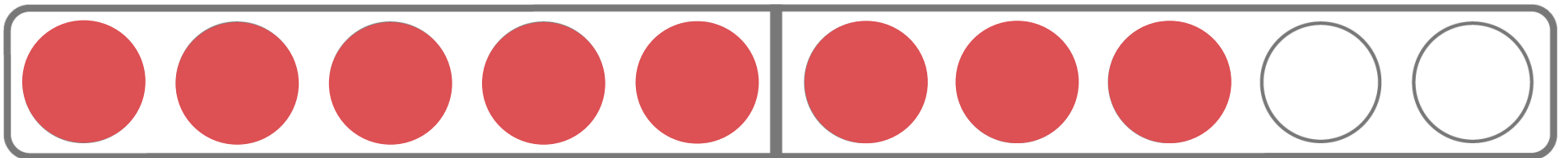
# Plusaufgabe

$$\underline{7} + \underline{1} = \underline{8}$$

# Plättchen



# Zehnerfeld

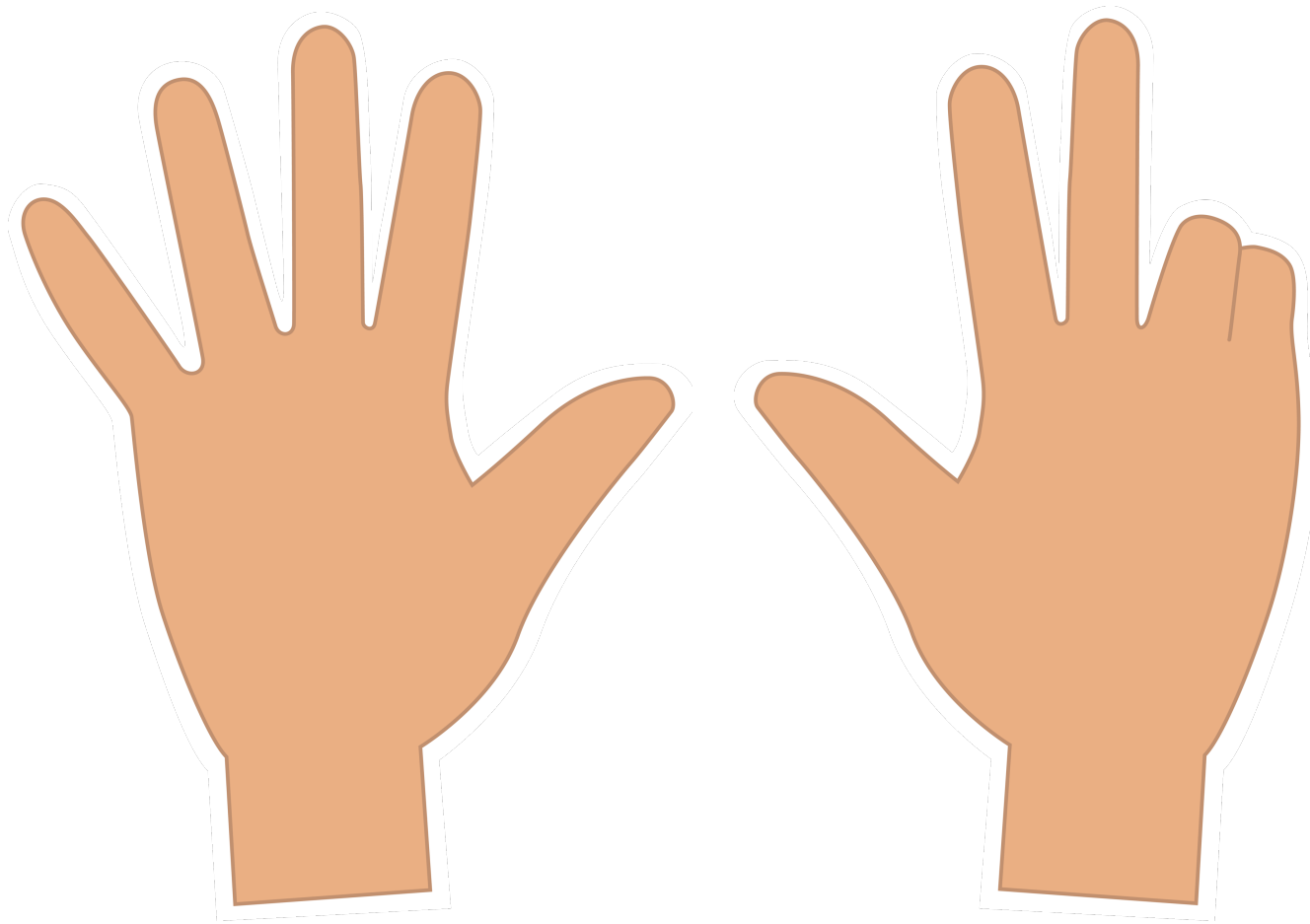


# Zahlsymbol

8

Die Zahl \_\_\_\_

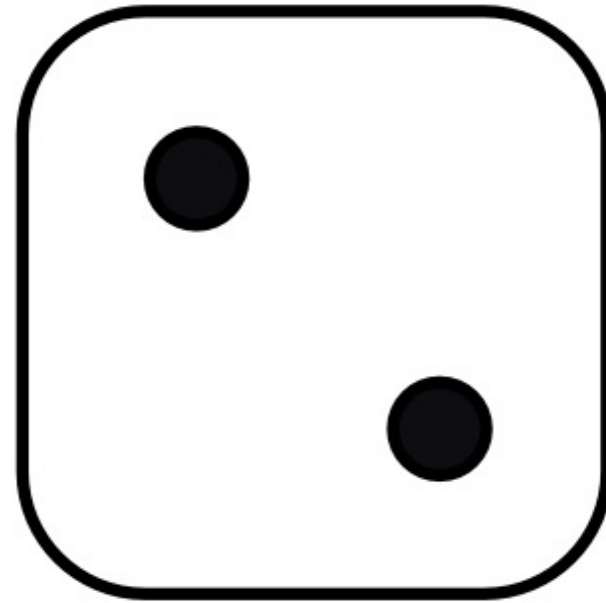
... als Fingerbild



... als Strichliste

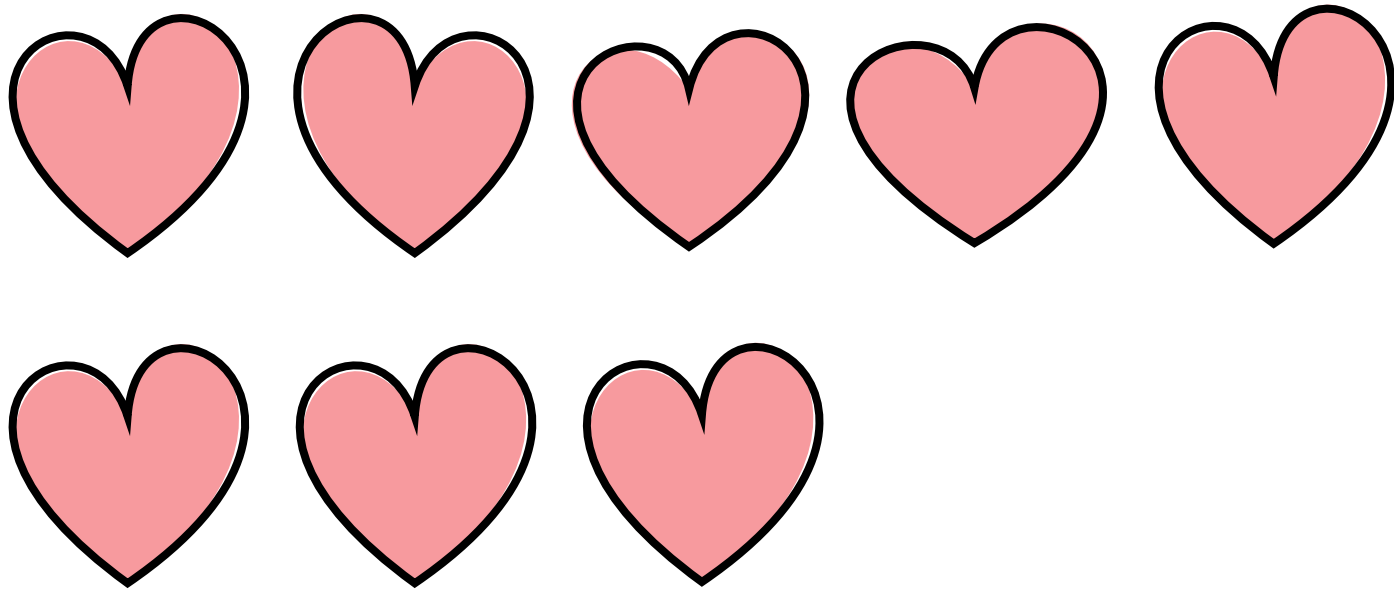


... als Würfelbild





# ... als Zeichnung



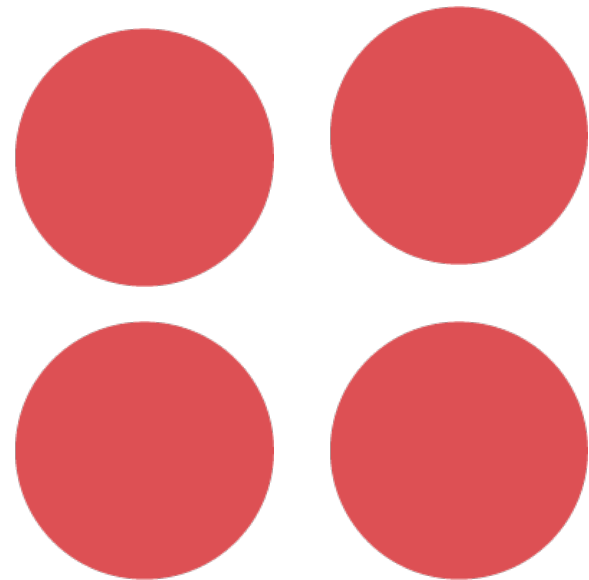
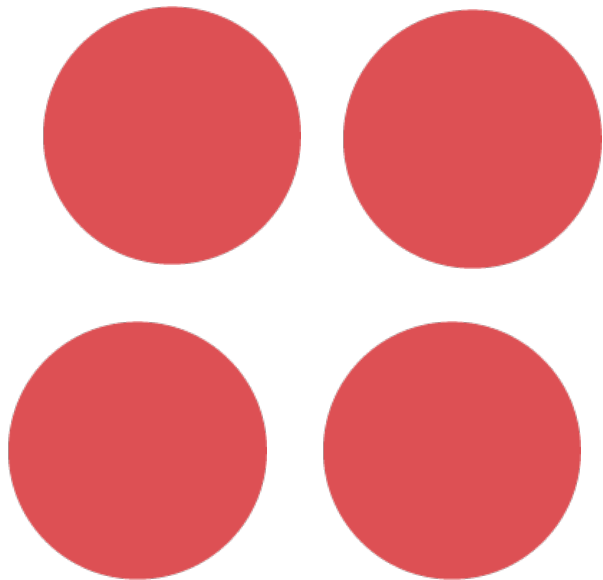
# ... und die Nachbarzahlen

Vorgänger	Zahl	Nachfolger
7	8	9

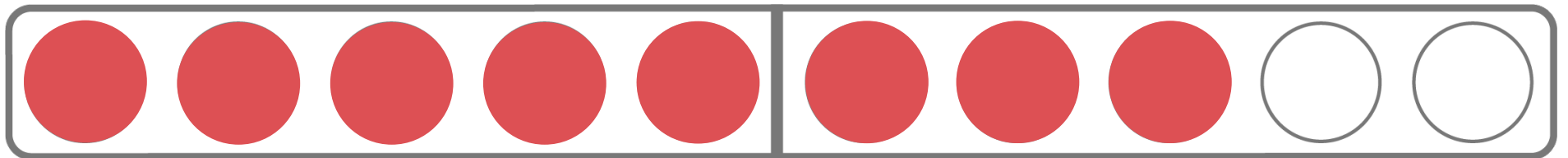
... als Plusaufgabe

$$\underline{7} + \underline{1} = \underline{8}$$

... mit Plättchen legen



... im Zehnerfeld



... schreiben

8

... als Zahlsymbol

8